



KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı

2021 YILI YATIRIM PROGRAMI İZLEME VE DEĞERLENDİRME RAPORU

MART 2022



KAYSERİ ÜNİVERSİTESİ

STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI

2021 YILI

YATIRIM PROGRAMI

İZLEME VE DEĞERLENDİRME

RAPORU

MART 2022



“Çalışmadan, yorulmadan ve üretmeden rahat yaşamak isteyen toplumlar; evvela haysiyetlerini, sonra hürriyetlerini daha sonra da istiklal ve istikballerini kaybetmeye mahkumdurlar.”

Mustafa Kemal ATATÜRK





ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Kayseri Üniversitesi 18 Mayıs 2018 tarih ve 30425 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan 7141 sayılı kanun ile kurulmuş olup, hâlihazırda beş fakülte, bir lisansüstü eğitim enstitüsü, 11 meslek yüksekokulu ve 11 uygulama ve araştırma merkezi ile eğitim öğretim ve araştırma faaliyetlerini sürdürmektedir.

Üniversitemizin ana yol haritası niteliğini taşıyan 2020-2024 dönemini kapsayan Stratejik Planı, uzun ve titiz çalışmalar sonucu 2019 yılında tamamlanmış ve uygulamaya alınmıştır. Stratejik Planda belirlenen amaçları gerçekleştirmek üzere aktif bir örgütsel yapının, kurumsal kimlik ve imajın oluşturulması, motivasyonun güçlendirilmesi, eğitim ve öğretim yapısı ile bilimsel araştırmaların geliştirilmesi, kaynakların ve iş birliklerinin artırılması için faaliyetlerimize yön vermiş bulunmaktayız.

Kuruluşundan bu yana yürütülen çalışmalarla; akademik, idari ve fiziki altyapının kurulması ve geliştirilmesi, merkezde 15 Temmuz Kampüsünün üniversitemize tahsisi, bazı ilçelerdeki meslek yüksekokullarının faaliyete geçirilmesi, yeni bölümler açılması, hem fiziki hem teknolojik anlamda tüm birimlerimizin eğitim-öğretime hazır hale getirilmesi için gerekli bakım onarım çalışmaları gibi konularda önemli mesafeler katedilmiştir.

Üniversitemizin 2021 Yılı Yatırım İzleme ve Değerlendirme Raporu 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun etkili, ekonomik, verimli kaynak yönetimi anlayışı ve saydamlık ilkesi çerçevesinde üniversitemizde yıl boyunca yapılan tüm yatırım faaliyetlerini ve bilgileri kapsayacak şekilde hazırlanmış olup kamuoyunun bilgisine sunulmuştur.

Saygılarımla.

Prof. Dr. Kurtuluş KARAMUSTAFA

Rektör

İÇİNDEKİLER

I. GENEL BİLGİLER.....	1
1. Kuruluş Tarihçesi	1
2. Misyon ve Vizyon	1
3. Teşkilat Yapısı.....	2
4. Amaç ve Hedefler.....	3
4.1. İdarenin Amaç ve Hedefleri.....	3
4.2. Temel Politikalar ve Öncelikler.....	3
4.3. Temel Performans Göstergeleri.....	4
5. Kuruluşun Finansman Kaynakları	5
5.1. Kuruluşun Mevcut Üretim/ Hizmet Kapasitesi	10
6. 2021 Yılı Yatırımlarıyla Hedeflenen ve Gerçekleşen Kapasite Artışı/İyileştirme	13
6.1. 15 Temmuz Merkez Kampüsü.....	13
6.2. Develi Kampüsü	16
6.3. Bünyan Kampüsü.....	21
6.4. Yeşilhisar Kampüsü.....	23
6.5. Yahyalı Kampüsü	25
6.6. İncesu Kampüsü	27
6.7. Tomarza Kampüsü.....	28
6.8. Pınarbaşı Kampüsü.....	30
7. 2021 Yılı Yatırım Yıl İçi Revizyon Uygulamaları	31
II. 2021 YILI PROJE UYGULAMALARI.....	32
1. Kamu Yatırım Projeleri	32
1.1. Kampüs Altyapı Projesi.....	32
1.2. Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi.....	34
1.3. Yayın Alım Projesi	34
1.4. Muhtelif İşler Projesi	35
1.4.1. Makine Teçhizat Alımı	35
1.4.2. Bilgi İletişim Teknolojileri.....	53
1.4.3. Yazılım Alımı	54
1.4.4. Büyük Onarım.....	56
2. Özel Sektör/ Sivil Toplum Kuruluşları ile İşbirliği İçinde Yürütülen Projeler	63
III. YATIRIM PROJELERİNİN HAZIRLANMASI, UYGULANMASI VE İZLENİP DEĞERLENDİRİLMESİ.....	65

TABLolar DİZİNİ

Tablo 1: Amaç ve Hedefler Tablosu.....	3
Tablo 2: Temel Performans Göstergeleri	4
Tablo 3: Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde 2021 Yılı Gelir Gerçekleşmeleri Tablosu.....	6
Tablo 4: 2021 Yılı Program Sınıflandırmasına Göre Gerçekleşme Tablosu.....	8
Tablo 5: Proje Bazında 2021 Yılı Yatırım Bütçesi ve Gerçekleşmeleri.....	9
Tablo 6: KAYÜ Eğitim Programları	11
Tablo 7: KAYÜ Kampüslerinin Fiziki Alanlar Tablosu	12
Tablo 8: 2021 Yılı Proje Bazında Yatırım Bütçesi.....	31
Tablo 9: Muhtelif İşler Projesi 2021 Yılı Yatırım Bütçesi ve Harcamaları.....	35
Tablo 10: Doğrudan Temin (22/D) Makine Teçhizat Alımları	36
Tablo 11: Mutfak Malzemesi Listesi.....	44
Tablo 12: Laboratuvar Malzemesi Listesi (2. Kısım).....	46
Tablo 13: Laboratuvar Malzemesi Listesi (3. Kısım).....	49
Tablo 14: Doğrudan Temin (22/d) Bilgisayar Alımı	53
Tablo 15: DMO Bilgisayar Alımı.....	54
Tablo 16: Yazılım Alımı Listesi	54

ŞEKİLLER DİZİNİ

Şekil 1: Teşkilat Yapısı	2
Şekil 2: 2017 Öncesi Yükseköğretim Alanı.....	14
Şekil 3: 2017 Sonrası Yükseköğretim Alanı.....	14
Şekil 4: 15 Temmuz Merkez Kampüs Yerleşim Planı.....	14

GRAFİKLER DİZİNİ

Grafik 1: 2021 Yılı Bütçe Gelir Gerçekleşmeleri	7
Grafik 2: Proje Bazında 2021 Yılı Yatırım Bütçesi ve Gerçekleşme Oranı.....	9
Grafik 3: KAYÜ Öğrenci Sayıları Dağılımı	11
Grafik 4: Merkez ve İlçe Kampüslerin Öğrenci Sayıları	12

FOTOĞRAFLAR DİZİNİ

Fotoğraf 1: 15 Temmuz Merkez Kampüsü.....	15
Fotoğraf 2: Develi Seyrani Kampüsü Uydu Görüntüsü.....	17
Fotoğraf 3: Develi Seyrani Kampüsü	17
Fotoğraf 4: Develi Hüseyin Şahin MYO (A-Blok)	18
Fotoğraf 5: Develi Hüseyin Şahin MYO (B-Blok).....	18
Fotoğraf 6: Develi İslami İlimler Fakültesi (Paksa Bloğu).....	19
Fotoğraf 7: Develi Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi (A-Blok).....	19
Fotoğraf 8: Mustafa Aksu Tarımsal Araştırma ve Uygulama Eğitim Bloğu (B-Blok).....	20
Fotoğraf 9: Sevim Köyliüoğlu Anaokulu (Kreş)	20
Fotoğraf 10: Bünyan MYO Uydu Görüntüsü	21
Fotoğraf 11: Bünyan MYO	22
Fotoğraf 12: Yeşilhisar MYO Uydu Görüntüsü	23
Fotoğraf 13: Yeşilhisar MYO	24
Fotoğraf 14: Yahyalı MYO Uydu Görüntüsü.....	25
Fotoğraf 15: Yahyalı MYO	26
Fotoğraf 16: İncesu Ayşe ve Saffet Arslan Sağlık Hizmetleri MYO Uydu Görüntüsü	27
Fotoğraf 17: İncesu Ayşe ve Saffet Arslan Sağlık Hizmetleri MYO	27
Fotoğraf 18: Tomarza Mustafa Akıncıoğlu MYO Uydu Görüntüsü	29
Fotoğraf 19: Tomarza Mustafa Akıncıoğlu MYO.....	29
Fotoğraf 20: Pınarbaşı MYO Uydu Görüntüsü	30
Fotoğraf 21: Pınarbaşı MYO	30
Fotoğraf 22: Rektörlük Binası ve Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dış Cephe Aydınlatması.....	32
Fotoğraf 23: Yemekhane Binası ile Kapalı Spor Salonu Arası Bazalt Taş Uygulaması	32
Fotoğraf 24: Gıda Çalışmaları Uyg. ve Arş. Merk. Çevresi Bordür, Kilit Taş ve Menhol Uygulaması.....	33
Fotoğraf 25: Kütüphane Binası ile Kongre Binası Yanı Kilit Taş, Andezit, Bazalt ve Izgara Uygulaması	33
Fotoğraf 26: Kütüphane Çevresi Bazalt Taş Uygulaması ve Merdiven Basamaklarının Tadilatı	33
Fotoğraf 27: Gıda Üretim Merkezi Çevresi Kilit Parke, Bordür ile Merdiven Uygulaması.....	33
Fotoğraf 28: Yemekhane Mutfağı Zemin Tadilatı.....	56
Fotoğraf 29: Yemekhane Mutfağı Zemin Tadilatı.....	56
Fotoğraf 30: Yemekhane Binası Bakım Onarım	57
Fotoğraf 31: Teknik Bilimler MYO Binası Çatı Tadilatı Membran Kaplaması.....	57
Fotoğraf 32: Kütüphane binası Çatı Tadilatı Membran Kaplaması	58
Fotoğraf 33: Uygulamalı Bilimler Fakültesi VRF Tesisatı	58
Fotoğraf 34: Mustafa Çıkrıkçıoğlu MYO VRF Tesisatı.....	58
Fotoğraf 35: Safiye Çıkrıkçıoğlu MYO Bina İçi Boya ve Tadilatı	59
Fotoğraf 36: Kantin Tadilatı, Doğalgaz, Isıtma, Havalandırma ve Lavabo Tesisatı Yapım İşİ.....	59
Fotoğraf 37: Safiye Çıkrıkçıoğlu MYO Gıda Üretim Merkezi Tadilatı	60
Fotoğraf 38: Safiye Çıkrıkçıoğlu MYO Gıda Teknolojileri Üretim Merkezi Buhar Tesisatı Yapım İşİ	60
Fotoğraf 39: Safiye Çıkrıkçıoğlu MYO Gıda Üretim Merkezi Otomatik Kapı Yapım İşİ	60
Fotoğraf 40: 15 Temmuz Kampüsü Çeşitli Binaların Seramik ve Derz Yenilme İşİ	61
Fotoğraf 41: 15 Temmuz Kampüsü Bina Tadilatları.....	61
Fotoğraf 42: Gıda Uygulama ve Araştırma Merkezi Binası Havalandırma Sistemleri	61
Fotoğraf 43: KAYUZEM Bodrum Kat	62
Fotoğraf 44: Kütüphane Binası Çatısındaki Cam Kenarlarına Mastik İşlemi	62
Fotoğraf 45: Rektörlük Binası Dış Cephe Kaplama Tadilatı.....	62
Fotoğraf 46: Meslek Yüksekokulu Atölye Binası	63
Fotoğraf 47: Develi Öğrenci Yaşam Merkezi.....	64
Fotoğraf 48: Develi Kampüs Girişi ve Nizamiye Binası	65

I. GENEL BİLGİLER

1. Kuruluş Tarihçesi

Kayseri Üniversitesi (KAYÜ) 18 Mayıs 2018 tarihli ve 30425 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 7141 sayılı “Yükseköğretim Kanunu ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanunla kurulmuştur.

Kuruluşunda; Erciyes Üniversitesi merkez kampüsünde bulunan, 4.764m² kapalı alana sahip Uygulamalı Bilimler Fakültesi, 10.503m² kapalı alana sahip Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, 5.371m² kapalı alana sahip Mustafa Çıkrıkçıoğlu Meslek Yüksekokulu, 3.361m² kapalı alana sahip Safiye Çıkrıkçıoğlu Meslek Yüksekokulu ile toplam 24.000m² kapalı alana sahip merkez birimler ile 26.000m² kapalı alana sahip Develi Seyrani Kampüsü (üçü aktif toplam altı blok), 2.603m² kapalı alana sahip Pınarbaşı Meslek Yüksekokulu, 4.452m² kapalı alana sahip Tomarza Mustafa Akıncıoğlu Meslek Yüksekokulu, 3.001m² kapalı alana sahip Bünyan Meslek Yüksekokulu olmak üzere yaklaşık 60.056m² kapalı alana sahip ilçe kampüslerdeki birimler ile Erciyes Üniversitesi’nden ayrılarak Kayseri Üniversitesi’nin kurucu fakülte ve meslek yüksekokulları olmuşlardır. Böylelikle Merkez Kampüs, Develi Kampüsü, Tomarza Kampüsü ve Pınarbaşı Kampüsü olmak üzere toplam dört kampüste eğitim öğretime başlanmıştır.

2019-2020 eğitim öğretim yılında ilgili kanuna eklenmesiyle; 4.755m² kapalı alana sahip Develi İslami İlimler Fakültesi, 4.444m² alana sahip Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi, 3.001m² alana sahip Bünyan Meslek Yüksekokulu, 2.241m² kapalı alana sahip İncesu Ayşe ve Saffet Arslan Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, 2.338m² alana sahip Yeşilhisar Meslek Yüksekokulu ile yedi kampüste toplam 16.779m² hizmet genişlemesiyle Kayseri Üniversitesi bünyesine dâhil edilmiştir. İlgili okullarda da akademik alt yapı oluşturulup eğitim öğretime başlanmıştır.

Erciyes Üniversitesi kullanımında olan 15 Temmuz Kampüsü (Kredi ve Yurtlar Kurumu geçici kullanımına bırakılan 323 ve 326 parsel no’lu taşınmazlar hariç), Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’nın (Milli Emlak Genel Müdürlüğü) 02.02.2020 tarihli ve 23741 sayılı yazısı ile Kayseri Üniversitesi’ne tahsis edilmiştir.

2. Misyon ve Vizyon

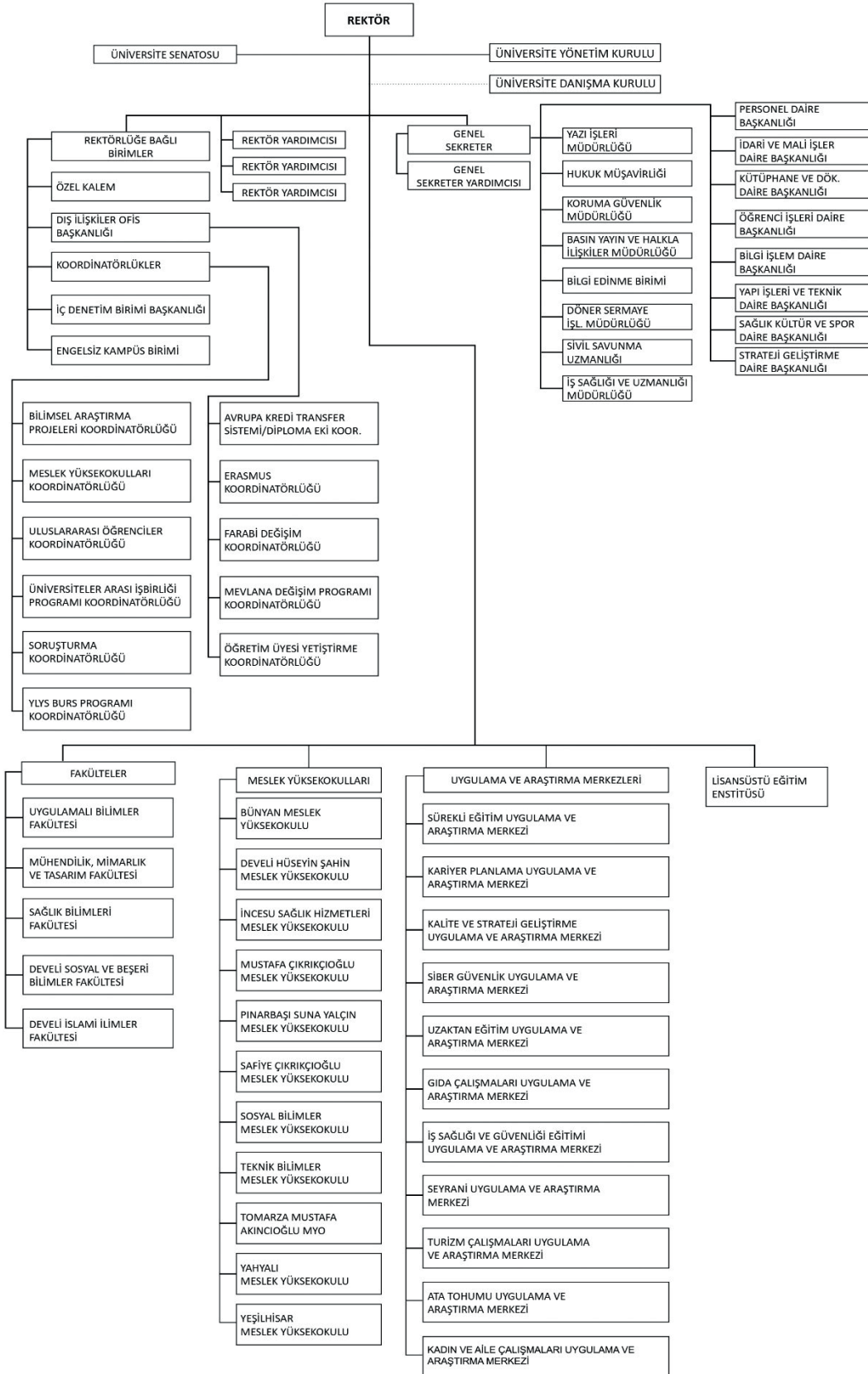
Misyon

Kayseri Üniversitesi, uygulama ve proje odaklı, iş dünyası ile bütünleşen, bölgesel kalkınmaya katkı sağlayan ve nitelikli insan gücünü yetiştirerek toplumsal fayda oluşturan bir üniversitedir.

Vizyon

Uygulama odaklı öncü ve örnek bir üniversite olmak.

3. Teşkilat Yapısı



Şekil 1: Teşkilat Yapısı

4. Amaç ve Hedefler

4.1. İdarenin Amaç ve Hedefleri

Tablo 1: Amaç ve Hedefler Tablosu

AMAÇ 1		Eğitim ve öğretim kalitesini geliştirerek ihtiyaç duyulan nitelikli insan gücünü yetiştirmek.
Hedef	1.1	Öğrenme ve sosyal yaşam ortamları geliştirerek, öğrencilerin akademik ve bireysel gelişimini desteklemek.
	1.2	Öğretim programlarının etkinlik ve verimliliklerini artırmak.
	1.3	Öğretimi derslik dışına taşımak ve deneysel yöntemleri geliştirmek.
	1.4	Öğretim elemanlarının niteliğini geliştirmek.
	1.5	Öğrenci değişim programları için altyapı oluşturmak.
AMAÇ 2		Üniversitenin değişen koşullara uyumunu sağlayacak kurumsal kapasite ve kültür altyapısını oluşturmak.
Hedef	2.1	Üniversitenin tanınırlığını artırmak.
	2.2	Kampüslerin altyapı ve fiziksel olanaklarını iyileştirmek.
	2.3	Yönetim bilişim alt yapısını oluşturmak.
	2.4	Aidiyet ve bağlılık duygusunu geliştirmek.
AMAÇ 3		Toplumun farklı kesimleri ile iş birliği içerisinde girişimci ve proje odaklı çalışmayı benimsemek ve akademik faaliyetlerde bulunmak.
Hedef	3.1	Öğretim elemanlarının ve akademik faaliyetlerin sayısını artırmak.
	3.2	Proje üretme kültürünü oluşturmak ve yaygınlaştırmak.
	3.3	Üniversitenin üretme potansiyelini ekonominin ve toplumun yararına sunmak.

4.2. Temel Politikalar ve Öncelikler

Kayseri Üniversitesi misyon ve vizyonunda belirttiği hedeflere ulaşmak, stratejik planında belirlediği amaç ve hedefleri gerçekleştirmek için aşağıda belirtilen temel değerleri benimsemiştir.

Temel Değerlerimiz;

- Türkiye Cumhuriyeti'nin temel ilke ve değerlerine sadakat,
- Milli ve manevi değerlere bağlılık,
- Ehliyet ve liyakat,
- Yapılan işlerde şeffaflık,
- Hoşgörü, nezaket, saygı,
- Birlik, beraberlik, katılımcılık,
- Öğrenci odaklılık,
- Yenilikçilik ve yaşam boyu öğrenmedir.

Kayseri Üniversitesinin stratejik planında belirlediği amaç ve hedefleri gerçekleştirmek için tespit etmiş olduğu performans göstergelerinden en temel olanları aşağıda belirtilmiştir.

4.3. Temel Performans Göstergeleri

Tablo 2: Temel Performans Göstergeleri

TEMEL PERFORMANS GÖSTERGELERİ
Yeni/yenilenen derslik ve laboratuvar oranı.
Staj/uygulama faaliyetleri için protokol veya anlaşma yapılan kurum/kuruluş sayısı.
İş dünyasının katılımı ile gerçekleşen etkinlik sayısı.
Öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısı.
Öğretim elemanlarının katılım sağladığı bilimsel etkinlik sayısı.
Öğretim elemanı başına düşen bilimsel yayın sayısı.
Öğretim elemanlarının katıldığı veya yaptığı tanıtıcı etkinlik (seminer, çalıştay, konferans, yayın, proje gibi) sayısı.
Üniversitenin merkez kampüsünün belirlenerek projelendirilmesi, altyapı ve hizmet binalarının tamamlanması.
Bilgi işlem fiziksel altyapısının tamamlanması.
Mezun bilgi sistemine kayıtlı mezun oranı.
Lisansüstü tezlerden üretilen yayın sayısı.
Üniversite-sanayi iş birliği konusunda düzenlenen faaliyet sayısı.
Üretilen proje sayısı.
Üniversite bünyesinde üretilen ve/veya geliştirilen ürün çeşidi (bitkisel ve hayvansal ürünler gibi).
Patent ve faydalı model sayısı.

5. Kuruluşun Finansman Kaynakları

Üniversitemiz, 5018 Sayılı Kanun'a ekli II Sayılı Özel Bütçeli İdareler Cetvelinin A bendinde Yükseköğretim Kurulu, Üniversiteler ve Yüksek Teknoloji Enstitüleri içerisinde sayılan, "Özel Bütçeli" bir kurumdur.

Gelirlerimiz:

A- Bütçe

- a) Hazine Yardımı
- b) Öz Gelirler
 - 1- Kira Gelirleri
 - 2-SKS (Sosyal tesis, kantin, vs.) Gelirleri
 - 3-İkinci Öğretim Gelirleri
 - 4-Örgün Öğretim Gelirleri
 - 5-Şartlı Bağış ve Yardımlar

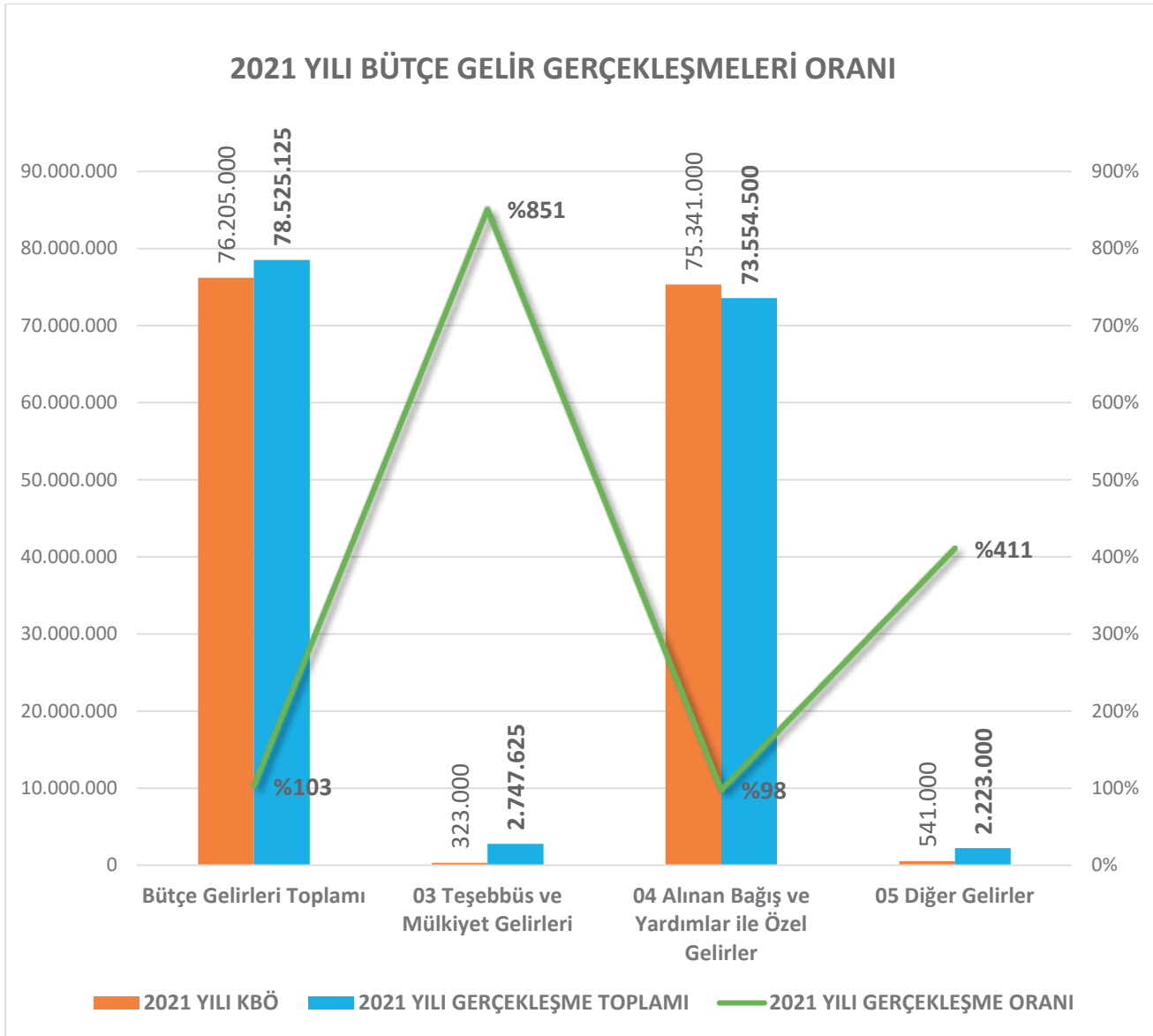
B- Döner Sermaye

C- Bütçe Dışı Kaynak

- a) Şartlı Bağış ve Yardımlar

Tablo 3: Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde 2021 Yılı Gelir Gerçekleşmeleri Tablosu

Gelirler				Açıklama	2021		
I	II	III	IV		Gelir Tahmini (TL)	Yılsonu Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme/Gelir Tahmini (%)
03				Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	323.000	2.747.625	%851
03	1	2	29	Birinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	209.000	311.451	%149
03	1	2	30	Sınav, Kayıt ve Bunlara İlişkin Diğer Hizmet Gelirleri	0	2.300	-
03	1	2	31	İkinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	114.000	1.457.594	%1.279
03	1	2	32	Yaz Okulu Gelirleri	0	4.339	-
03	1	2	33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	0	249.229	-
03	1	2	36	Sosyal Tesis İşletme Gelirleri	0	8.407	-
03	1	2	45	Uzaktan Öğretimden Elde Edilen Gelirler	0	281.029	-
03	1	2	99	Diğer hizmet gelirleri	0	347.483	-
03	6	1	99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	0	80.652	-
03	9	9	99	Diğer Çeşitli Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	0	5.142	-
04				Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	75.341.000	73.554.500	%98
04	2	1	01	Hazine Yardımı	48.741.000	46.564.000	96
04	2	2	01	Hazine Yardımı	26.600.000	26.840.000	%101
04	4	1	03	Kurumlardan Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	0	10.000	-
04	4	1	04	Kişilerden Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	0	100	-
04	5	1	02	Özel Bütçeli İdarelerden Alınan Proje Yardımları	0	0	-
04	5	1	13	YÖK Burs Destekleri	0	140.400	-
05				Diğer Gelirler	541.000	2.223.000	%411
05	1	9	01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	0	155	-
05	1	9	03	Mevduat Faizleri	0	280.829	-
05	1	9	99	Diğer Faizler	0	513	-
05	2	6	16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	0	387.622	-
05	3	2	99	Diğer İdari Para Cezaları	0	21.496	-
05	9	1	06	Kişilerden Alacaklar	0	21.615	-
05	9	1	19	Öğrenci Katkı Payı Telafi Gelirleri	541.000	1.502.435	%278
05	9	1	99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	0	8.336	-
GENEL TOPLAM					76.205.000	78.525.125	%103



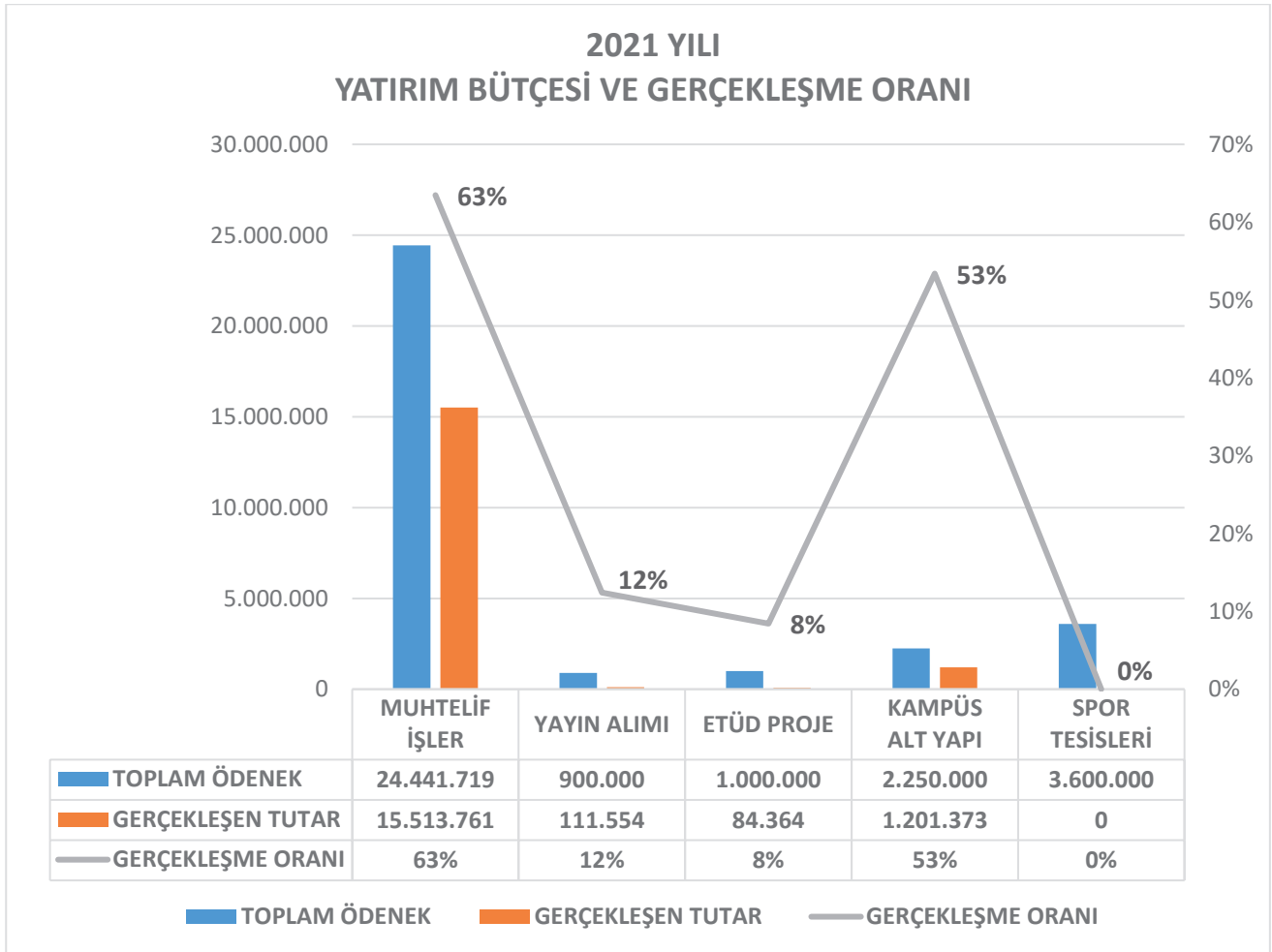
Grafik 1: 2021 Yılı Bütçe Gelir Gerçekleşmeleri

Tablo 4: 2021 Yılı Program Sınıflandırmasına Göre Gerçekleşme Tablosu

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2021				
	Ödenek (TL)	Yılsonu Toplam Ödenek (TL)	Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme /Ödenek (%)	Gerçekleşme /Toplam Ödenek (%)
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	298.000	685.622	685.622	%230	%100
YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	298.000	685.622	685.622	%230	%100
Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri	298.000	685.622	685.622	%230	%100
YÜKSEKÖĞRETİM	66.536.000	87.881.394	69.039.465	%104	%79
ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	65.775.000	81.970.394	67.395.206	%102	%82
Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	0	140.400	93.600	-	%67
Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi	488.000	1.091.000	1.034.292	%212	%95
Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri	923.000	916.000	124.548	%13	%14
Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim	64.261.000	77.970.419	64.527.324	%100	%83
Yükseköğretim Kurumları İkinci Öğretim	103.000	1.215.314	1.143.128	%1.110	%94
Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans	0	357.041	192.233	-	%54
Yükseköğretim Kurumları Uzaktan Eğitim	0	280.220	280.081	-	%100
YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	761.000	5.911.000	1.644.260	%216	%28
Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri	586.000	5.286.000	1.150.849	%196	%22
Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri	108.000	508.000	422.864	%392	%83
Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler	67.000	117.000	70.547	%105	%60
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	9.371.000	12.647.672	10.418.189	%111	%82
TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	14.000	4.000	13	-	-
Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri	14.000	4.000	13	-	-
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	9.357.000	12.643.672	10.418.176	%111	%82
Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler	2.047.000	2.074.000	568.517	%28	%27
Engellilerin Erişebilirliğinin Sağlanması	250.000	250.000	0	-	-
Genel Destek Hizmetleri	3.058.000	3.990.800	3.704.839	%121	%93
İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi	189.000	274.000	220.413	%117	%80
İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler	1.748.000	5.893.872	5.879.834	%336	%100
Özel Kalem Hizmetleri	446.000	133.000	44.572	%10	%34
Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler	119.000	13.000	0	-	-
Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hiz.	1.500.000	15.000	0	-	-
GENEL TOPLAM	76.205.000	101.214.688	80.143.276	%105	%79

Tablo 5: Proje Bazında 2021 Yılı Yatırım Bütçesi ve Gerçekleşmeleri

PROJE BAZINDA 2021 YILI YATIRIM BÜTÇESİ VE HARCAMALARI					
PROJE ADI	KBÖ	EKLENEN	TOPLAM ÖDENEK	GERÇEKLEŞEN TUTAR	GERÇEKLEŞME ORANI %
1- MUHTELİF İŞLER	18.850.000	5.591.719	24.441.719	15.513.761	%63
1.1- Bilgisayar Alımı	3.000.000	1.000.000	4.000.000	1.969.539	%49
1.2- Makine Teçhizat-Taşıtlar Alımı	7.600.000	2.000.000	9.600.000	8.266.538	%86
1.3- Eğitim Büyük Onarım	6.250.000	2.591.719	8.841.719	4.759.829	%54
1.4- Yazılım Alımı	2.000.000	0	2.000.000	517.855	%26
2- YAYIN ALIM	900.000	0	900.000	111.554	%12
3- ETÜD PROJE	1.000.000	0	1.000.000	84.364	%8
4- KAMPÜS ALT YAPI	2.250.000	0	2.250.000	1.201.373	%53
5- SPOR TESİSLERİ	3.600.000	0	3.600.000	0	%0
GENEL TOPLAM	26.600.000	5.591.719	32.191.719	16.911.052	%53

**Grafik 2:** Proje Bazında 2021 Yılı Yatırım Bütçesi ve Gerçekleşme Oranı

5.1. Kuruluşun Mevcut Üretim/ Hizmet Kapasitesi

Üniversitemizde; 2021-2022 eğitim öğretim yılı itibariyle beş fakülte, bir enstitü, 11 meslek yüksekokulu bulunmaktadır.

Fakülteler, Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Develi Sosyal ve Beşerî Bilimler Fakültesi, Develi İslami İlimler Fakültesi, Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, ile yeni kurulan Sağlık Bilimleri Fakültesi'dir.

Meslek Yüksekokulları: Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Safiye Çıkrıkçıoğlu Meslek Yüksekokulu, Mustafa Çıkrıkçıoğlu Meslek Yüksekokulu, Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu, Bünyan Meslek Yüksekokulu, Develi Hüseyin Şahin Meslek Yüksekokulu, Pınarbaşı Meslek Yüksekokulu, Tomarza Mustafa Akıncıoğlu Meslek Yüksekokulu, Yahyalı Meslek Yüksekokulu, Yeşilhisar Meslek Yüksekokulu ve İncesu Ayşe ve Saffet Arslan Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu'dur.

Enstitü, Lisansüstü Eğitim Enstitüsüdür.

Üniversitemizde ayrıca 11 adet uygulama ve araştırma merkezi bulunmaktadır. Bunlar:

- Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (KAYSEM)
- Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Siber Güvenlik Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (KAYUZEM)
- Kalite ve Strateji Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi (KASGEM)
- Gıda Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
- İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Seyrani Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Turizm Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Ata Tohumu Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Kadın ve Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezidir.

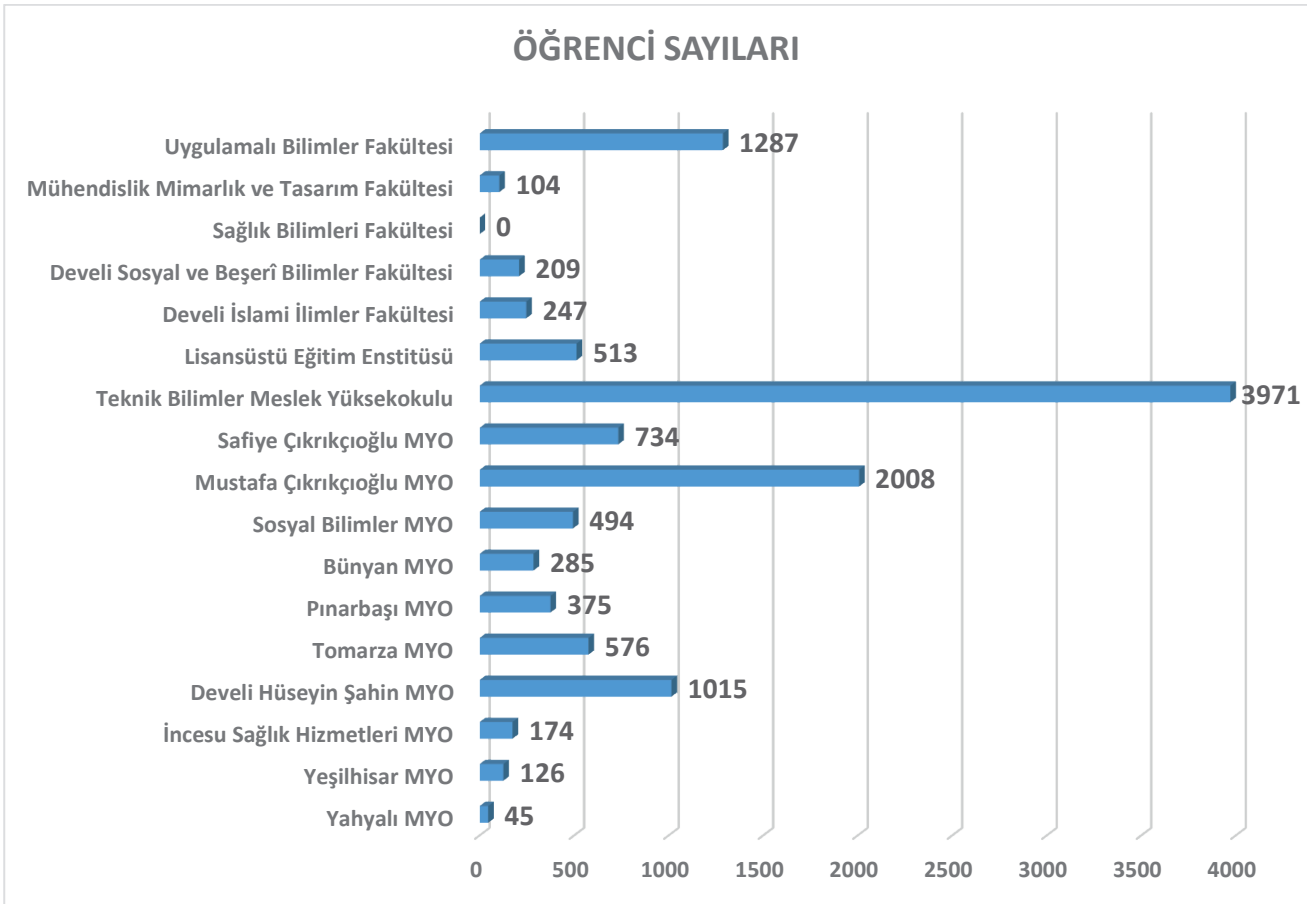
Üniversitemizde 1 enstitü, 5 fakülte ve 11 meslek yüksekokulunda toplam 95 eğitim programı bulunmaktadır.

Tablo 6: KAYÜ Eğitim Programları

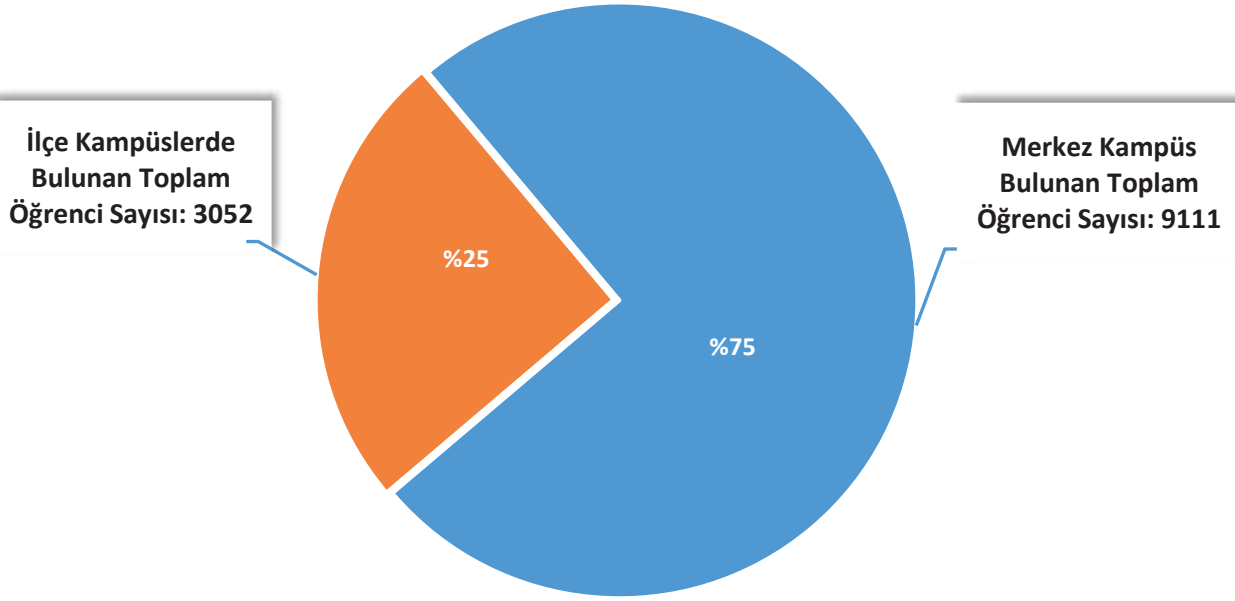
EĞİTİM PROGRAMLARI	PROGRAM SAYISI
Doktora Eğitim Programı	4
Yüksek Lisans Eğitim Programı	14
Lisans Eğitim Programları	12
Ön lisans Eğitim Programları	65
TOPLAM	95

Kayseri Üniversitesi'nde 2021 yıl sonu itibariyle 224 akademik personel görev yapmaktadır. Bunların 12'si profesör, 24'ü doçent, 55'i doktor öğretim üyesi, 123'ü öğretim görevlisi ve 10'u araştırma görevlisidir. Ayrıca 39'u 4/b sözleşmeli olmak üzere 158 idari personel ve 91 sürekli işçi ile birlikte toplam 473 personel üniversitemiz faaliyetlerinin yürütülmesinde hizmet vermektedir.

Üniversitemiz, merkez ve diğer ilçelerle birlikte sekiz ayrı kampüste toplam 12.163 öğrenci ile eğitim öğretim faaliyetlerini yürütmektedir. Grafik 2'de KAYÜ öğrenci sayıları dağılımı yer almaktadır.

**Grafik 3:** KAYÜ Öğrenci Sayıları Dağılımı

MERKEZ VE İLÇE KAMPÜSTE BULUNAN ÖĞRENCİ SAYILARI



Grafik 4: Merkez ve İlçe Kampüslerin Öğrenci Sayıları

Tablo 7: KAYÜ Kampüslerinin Fiziki Alanlar Tablosu

KAYÜ KAMPÜSLERİNİN FİZİKİ ALANLARI		
KAMPÜS ADI	TOPLAM ALAN	KAPALI ALAN
15 Temmuz Merkez Kampüsü	105.067m ²	53.705m ²
Develi Seyrani Kampüsü	226.339m ²	27.546m ²
Tomarza Kampüsü	6.130m ²	4.600m ²
Pınarbaşı Kampüsü	150.000m ²	2.603m ²
Bünyan Kampüsü	13.140m ²	3.001m ²
Yeşilhisar Kampüsü	21.389m ²	2.338m ²
İncesu Kampüsü	22.500m ²	2.241m ²
Yahyalı Kampüsü	65.166m ²	8.905m ²
TOPLAM	609.731m²	104.939m²

6. 2021 Yılı Yatırımlarıyla Hedeflenen ve Gerçekleşen Kapasite Artışı/İyileştirme

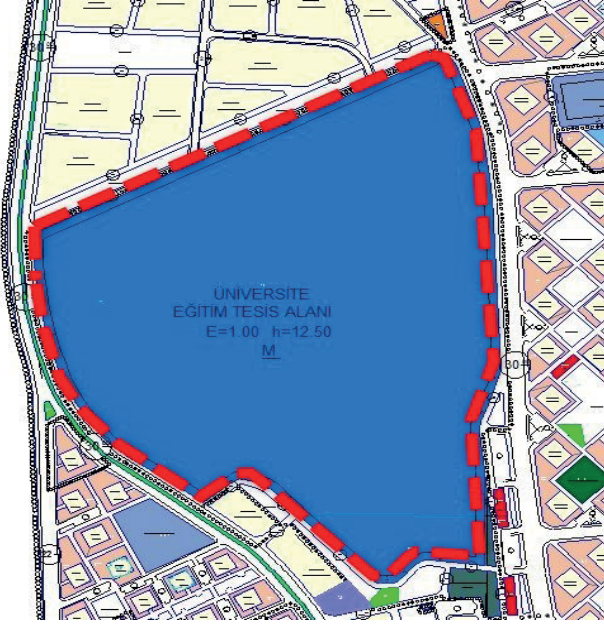
6.1. 15 Temmuz Merkez Kampüsü

Kayseri merkezdeki “Uygulamalı Bilimler Fakültesi”, “Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi” ve “Sağlık Bilimleri Fakültesi” olmak üzere üç fakülte, “Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu”, “Safiye Çıkrıkçıoğlu Meslek Yüksekokulu”, “Mustafa Çıkrıkçıoğlu Meslek Yüksekokulu”, “Sosyal bilimler Meslek Yüksekokulu” olmak üzere dört meslek yüksekokulu ve lisansüstü çalışmaların yapıldığı “Lisansüstü Eğitim Enstitüsü” ile “Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (KAYSEM)”, “Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi”, “Siber Güvenlik Uygulama ve Araştırma Merkezi”, “Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi (KAYUZEM)”, “Kalite ve Strateji Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi”, “Gıda Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi”, “İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi”, “Turizm Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi”, “Ata Tohumu Uygulama ve Araştırma Merkezi”, “Kadın ve Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi” olmak üzere 10 ayrı uygulama ve araştırma merkezi bulunmaktadır.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın (Milli Emlak Genel Müdürlüğü) 02.02.2020 tarihli ve 23741 sayılı yazısı ile Erciyes Üniversitesi kullanımına verilen 15 Temmuz Kampüsünün (Kredi ve Yurtlar Kurumu geçici kullanımına bırakılan 323 ve 326 parsel no'lu taşınmazlar hariç) üniversite hizmetlerinde kullanılmak üzere üniversitemize tahsisi uygun görülmüştür. Diğer taraftan merkez kampüsün genişleme alanlarıyla ilgili çalışmalar devam etmektedir. 15 Temmuz Merkez Kampüsünün üniversitemize tahsisi sonrasında, üniversitemiz bünyesinde kurulan komisyon tarafından gerekli incelemeler yapılmış ve aşağıda belirtildiği üzere okullarımızın yerleşmesine karar verilmiştir.

15 Temmuz Merkez Kampüsü; 12 bağımsız bina ile iki açık spor tesisinden oluşmaktadır. 9.980m² kapalı alana sahip olan bina Rektörlük binası, 12.278m² kapalı alana sahip Uygulamalı Bilimler Fakültesi binasının 6.200m²'si kapalı otopark olup 6.078m²'si eğitim alanıdır. 5.209m² kapalı alana sahip olan bina Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Fakültesi ile Mustafa Çıkrıkçıoğlu Meslek Yüksekokulu binası, 7.031m² kapalı alana sahip bina Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu ve Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, 5.506m² kapalı alana sahip bina Safiye Çıkrıkçıoğlu Meslek Yüksekokulu ve Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu olarak, 4.037m² kapalı alana sahip bina Kongre ve Kültür Merkezi, 3.505m² kapalı alana sahip bina Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı ve Yemekhane olarak, 2.227m² kapalı alana sahip bina Kapalı Spor Salonu, 1.072m² kapalı alana sahip Gıda Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi, 116m² Ürün Sunum ve Satış Uygulama Merkezi binası, 813m² kapalı alana sahip olan Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Atölye Binası olarak kullanılmaktadır.

Merkez kampüs olarak tahsis edilen 15 Temmuz Kampüsünde yükseköğretim alanı; 2017 öncesi 240.806m² iken 2017 sonrası 104.800m²'ye düşürülmüştür.

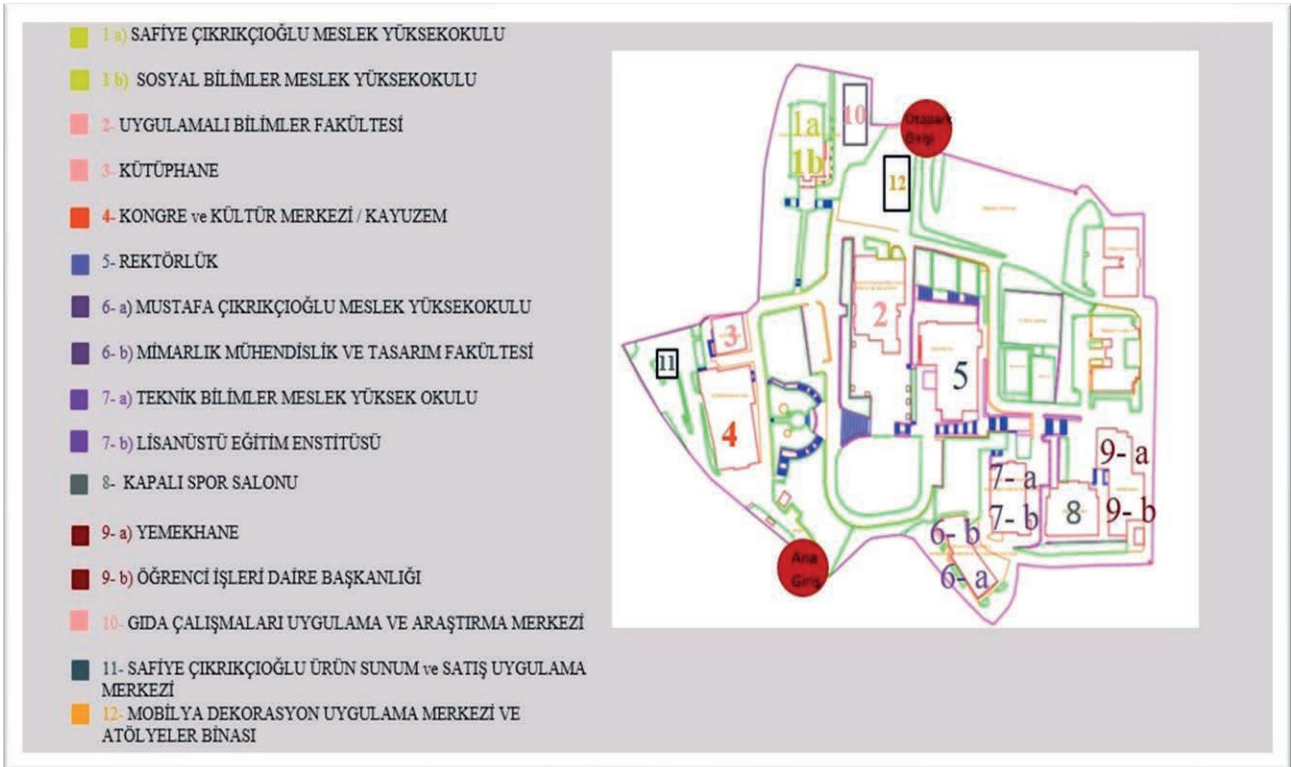


Şekil 2: 2017 Öncesi Yükseköğretim Alanı



Şekil 3: 2017 Sonrası Yükseköğretim Alanı

Görüldüğü üzere Erciyes Üniversitesi Kampüsünde eğitim birimleri olarak toplam 24.000 m² alanda faaliyet yürütülürken Haziran 2020'de taşınma sonrası, 15 Temmuz Kampüsünde 23.604 m² eğitim öğretim alanında oldukça sıkışık bir yerleşme düzeni oluşturulmuştur.



Şekil 4: 15 Temmuz Merkez Kampüs Yerleşim Planı



Fotoğraf 1: 15 Temmuz Merkez Kampüsü

2021 yılında yapılan yatırım çalışmaları ile Üniversitemizin merkez kampüsü olarak 15 Temmuz Kampüsünde bulunan binaların çatı onarım işlerinin yapılması, oda bölmelerinin yapılarak oda sayılarının kapasiteye uygun hale getirilmesi, iç ve dış boya yapılması, otomatik geçiş sistemlerinin yapılması, kantin ve laboratuvarlar oluşturulması, peyzaj düzenlemeleri ve alt yapı tadilatları gibi muhtelif iyileştirmeler gerçekleştirilmiştir.

Ayrıca kampüsün daha güzel ve modern bir görüntü ile eğitime elverişli hale getirilmesi amacıyla çevre düzenlemesi yapılmıştır.

6.2. Develi Kampüsü

Develi ilçesinde bulunan Develi Seyrani Kampüsünde “İslami İlimler Fakültesi” ve “Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi” olmak üzere iki fakülte ve “Hüseyin Şahin Meslek Yüksekokulu” olmak üzere bir meslek yüksekokulu ile “Seyrani Araştırma ve Uygulama Merkezi” olmak üzere bir uygulama ve araştırma merkezi bulunmaktadır.

Kayseri Üniversitesi Develi Seyrani Kampüsünde, 4.369m² kapalı alana sahip Hüseyin Şahin Meslek Yüksekokulu A-Blok, 4.438 m² alana sahip Hüseyin Şahin Meslek Yüksekokulu B-Blok, 4.755m² alana sahip Develi İslami İlimler Fakültesi (Paksa Bloğu), 4.443m² alana sahip Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi A-Blok, 4.444 m² alana sahip Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi B-Blok, 3.850 m² alana sahip M. Hidayet Tutum Kongre ve Kültür Merkezi, 598m² alana sahip kreş binası, 312m² Hangar binası, 275m² alana sahip Deposu ile yaklaşık 27.546m² kapalı alana sahiptir.

Develi İslami İlimler Fakültesi’nde; 4 doçent, 7 doktor öğretim üyesi, 1 öğretim görevlisi, 1 araştırma görevlisi olmak üzere 13 akademik ve 3 idari personel görev yapmaktadır. 2021-2022 eğitim öğretim yılında 247 kayıtlı öğrencisi ile eğitim öğretim faaliyetleri yürütülmektedir.

Develi Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi’nde; 1 profesör, 2 doçent, 6 doktor öğretim üyesi olmak üzere 9 akademik ve 2 idari personel görev yapmaktadır. 2021-2022 eğitim öğretim yılında 209 kayıtlı öğrencisi ile eğitim öğretim faaliyetleri yürütülmektedir.

Hüseyin Şahin Meslek Yüksekokulu’nda 5 doktor öğretim üyesi, 16 öğretim görevlisi olmak üzere toplam 21 akademik ve 13 idari personel görev yapmaktadır. Bilgisayar Programcılığı, Lojistik, Çocuk Gelişimi, Bilgisayar Teknolojileri, Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı, Aşçılık, Bahçe Tarımı olmak üzere toplamda 1.015 kayıtlı öğrencisi ile eğitim öğretim faaliyetleri yürütülmektedir.

Develi Kampüsünde toplam öğrenci sayısı 1.471 kişidir.

Çatı onarım yapılması, iç cephe boya ve tadilat işleri, aşçılık uygulaması eğitim alanı oluşturulması, peyzaj düzenlemeleri, çevre duvar işleri gibi muhtelif iyileştirmeler gerçekleştirilmiştir.



Fotoğraf 2: Develi Seyrani Kampüsü Uydu Görüntüsü



Fotoğraf 3: Develi Seyrani Kampüsü

Develi Hüseyin Şahin Meslek Yüksekokulu'nda; 4.368m² alana sahip Hüseyin Şahin Meslek Yüksekokulu A-Blok ve henüz hizmete girmeyen M. Ziyaettin Ayan-Mehmet Palamut 4.438m² alana sahip B-Bloğu ile toplamda 9.127m² kapalı alanı bulunmaktadır. A-Blok halihazırda kullanılmakta olup, çatı izolasyonu, boya, temel su yalıtımı gibi ihtiyaçları bulunmaktadır.

Develi Hüseyin Şahin Meslek Yüksekokulu B-Bloğu inşaatı hayırsever M.Ziyaettin Ayan tarafından tamamlanmış olmakla birlikte binanın eğitim öğretime hazır hale getirilebilmesi için özellikle temel su yalıtımının yapılması, çatı izolasyonunun yapılması, çevre düzenlemesinin yapılması, iç tefrişatının yapılması gerekmektedir. Söz konusu eksiklikler için ödeneğe ihtiyaç duyulmaktadır.



Fotoğraf 4: Develi Hüseyin Şahin MYO (A-Blok)



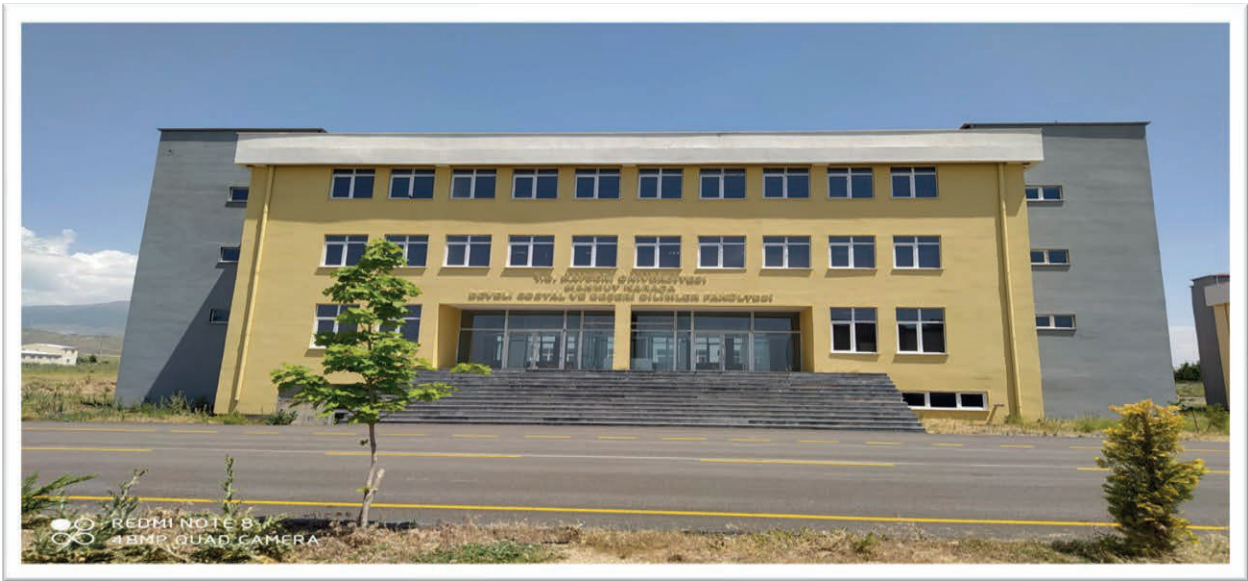
Fotoğraf 5: Develi Hüseyin Şahin MYO (B-Blok)

Develi İslami İlimler Fakültesi (Paksa Bloğu); 4.755m² kapalı alana sahip olup, temel su yalıtımı yapımı, çatı izolasyonu yapımı, sınıfların eğitim standartlarına uygun hale getirilmesi ve çevre düzenlemesi için ödeneye ihtiyaç duyulmaktadır.



Fotoğraf 6: Develi İslami İlimler Fakültesi (Paksa Bloğu)

Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi A-Blokta 4.442m², B-Blokta 4.444m² olmak üzere toplam 8.886m² kapalı alanı bulunmaktadır. Fotoğraf 7’de görülen binalarının hizmete hazır olmaması nedeniyle İslami İlimler Fakültesi binasında faaliyet göstermektedir. Binanın faaliyete geçirilebilmesi için, temel su yalıtımı yapımı, çatı izolasyonu yapımı, sınıfların eğitim standartlarına uygun hale getirilip tefriş ve donanımının tamamlanması gerekmektedir. Tüm bu işler için ödeneye ihtiyaç duyulmaktadır.



Fotoğraf 7: Develi Sosyal ve Beşeri Bilimler Fakültesi (A-Blok)

Mustafa Aksu Tarımsal Araştırma ve Uygulama Eğitim Bloğu; eksiklikler nedeniyle henüz aktif olarak kullanılamamaktadır. Binanın faaliyete geçirilebilmesi için; temel su yalıtımı ve çatı izolasyonu yapılması, sınıfların eğitim standartlarına uygun hale getirilip tefriş ve donanımının tamamlanması gerekmektedir. Uygulama ve proje odaklı, iş dünyası ile bütünleşen, nitelikli insan gücü yetiştirerek toplumsal fayda sağlayan bir üniversite" misyonuyla hedeflerimizi gerçekleştirmek üzere; eksikliklerin tamamlanabilmesi için ödeneğe ihtiyaç duyulmaktadır.



Fotoğraf 8: Mustafa Aksu Tarımsal Araştırma ve Uygulama Eğitim Bloğu (B-Blok)

Uygulama odaklı üniversitemizde; Hüseyin Şahin Meslek Yüksekokulu'nda Çocuk Gelişimi programı öğrencilerine uygulamalı eğitim verilebilmesi amacıyla hayırsever Sevim Köylüoğlu tarafından Sevim Köylüoğlu Anaokulunun (Kreş Uygulama Merkezi) yapılmıştır. Ancak henüz tefriş donanımı yapılamadığı ve personeli bulunmadığı için hizmete açılmamıştır. Hayırsever tarafından yapılan binanın tefriş ve donanımının üniversitemiz bütçesinden karşılanması gerekmektedir.



Fotoğraf 9: Sevim Köylüoğlu Anaokulu (Kreş)

6.3. Bünyan Kampüsü

Yapımı 2002 yılında tamamlanan 3.001 m² kapalı alana sahip Bünyan ilçesinde bulunan Bünyan Meslek Yüksekokulu; Erciyes Üniversitesi bünyesinde iken eğitim öğretime başlamamıştır.

Eğitim öğretime başlanılmaması nedeniyle, korumasız kalan binada duvarlar tahrip edilmiş, kapılar, pencereler, lavabolar, sıralar kırılmış, kısacası kullanılmaz bir halde iken Kayseri Üniversitesi'ne geçmiştir.



Fotoğraf 10: Bünyan MYO Uydu Görüntüsü

Bünyan Meslek Yüksekokulu binası, yörenin hayırsever iş adamlarının katkılarıyla bir kısım onarılarak eğitim öğretime hazır hale getirilmiş, tefriş ve donanımı ise bütçemizden karşılanmıştır.



Fotoğraf 11: Bünyan MYO

Bünyan Meslek Yüksekokulu'nda; Özel Güvenlik ve Koruma, Sivil Savunma ve İtfaiyecilik, Posta Hizmetleri programlarında toplamda 285 öğrenci bulunmaktadır.

1 doçent, 10 öğretim görevlisi olmak üzere 11 akademik personel ve 1 idari personel olmak üzere toplam 12 personelle faaliyetlerini sürdürmektedir.

Bünyan Meslek Yüksekokulu, “Ülkemizin stratejik hedefleri doğrultusunda alanında lider, yenilikçi, gelişime açık, katılımcı, paylaşımcı bireyler yetiştirmek” vizyonuyla ülkenin nitelikli meslek yüksekokulları arasında ön sırada yer almayı hedeflemektedir.

Dört katlı binaya sahip olan Bünyan Meslek Yüksekokulu'nun alt yapısı ve çevre aydınlatması engelsiz kampüs amacına uymamaktadır. Bu nedenle asansör yapımı, çatı yalıtım ve izolasyonu yapımı, yangın merdivenleri yapımı, ters tavan yapımı, öğrenci laboratuvarları oluşturulması, bahçe güvenlik duvarı yapımı, engelli rampası yapımı gibi ihtiyaçları bulunmaktadır.

Bilimsel, kültürel, sanatsal, sosyal ve sportif faaliyetlerle üniversite öğrencilerinin kişilik gelişimlerinin desteklenmesi, toplum bilincinin oluşması, boş zamanlarını değerlendirmeleri ve dinlenmelerinin sağlanması, akademik gelişmelerine katkıda bulunulması, gerçekleştirilecek bedensel-sosyal-kültürel etkinliklerle sürdürülebilir gelişim ve değişimi toplumumuza taşımak hedefine yönelik, üniversite öğrencilerinin ihtiyaçlarını karşılayan bir kampüs haline gelebilmesi için ödeneye ihtiyaç duyulmaktadır.

6.4. Yeşilhisar Kampüsü

Yeşilhisar Meslek Yüksekokulu olarak yapıp 2012 yılında Erciyes Üniversitesi'ne teslim edilen bina, bir dönem hastane olarak kullanılmış daha sonra atıl kalmıştır. Erciyes Üniversitesi bünyesinde iken aktif hale getirilmemiş, 18 Mayıs 2018 tarihli ve 30425 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Yükseköğretim Kanunu ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanunla Kayseri Üniversitesi'ne bağlanması sonrası kurulmuştur.

2021-2022 eğitim öğretim yılında faaliyetlerine başlamıştır. Yüksekokulumuzda Laborant ve Veteriner Sağlık Programı, Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği ve Bitki Koruma Programında olmak üzere toplamda 126 öğrenci ile eğitim öğretime devam etmektedir.

1 doçent, 4 öğretim görevlisi olmak üzere 5 akademik ve 2 idari personel olmak üzere toplam 7 personel ile faaliyetlerini sürdürmektedir. Öğretim üyelerinin odalarının tefrişatı, muhtelif işler projemizden karşılanmıştır.



Fotoğraf 12: Yeşilhisar MYO Uydu Görüntüsü



Fotoğraf 13: Yeşilhisar MYO

2020-2021 Eğitim Öğretim Döneminde Yeşilhisar Meslek Yüksekokulunun Eksikleri:

Yeşilhisar Meslek Yüksekokulu'nun halen bilgisayar laboratuvarlarının %30'u oluşturulmamıştır. Hayvan sağlığı laboratuvarının donanımları ve eksikleri tamamlanmış ancak hayvan kliniği açılması için çalışmalar devam etmektedir.

Çatı yalıtım ve izolasyonu yapımı, bina temel su yalıtımı yapımı, çevre güvenlik duvarı yapımı gibi ihtiyaçları bulunmaktadır.

Bilimsel, kültürel, sanatsal, sosyal ve sportif faaliyetlerle üniversite öğrencilerinin kişilik gelişimlerinin desteklemesi, toplum bilincinin oluşması, boş zamanlarını değerlendirmeleri ve dinlenmelerinin sağlanması, akademik gelişmelerine katkıda bulunulması, gerçekleştirilecek bedensel-sosyal-kültürel etkinliklerle sürdürülebilir gelişim ve değişimi toplumumuza taşımak hedefine yönelik; Fotoğraf 13'de görüldüğü üzere, üniversite öğrencilerinin ihtiyaçlarını karşılayan bir kampüs haline gelebilmesi için ödeneğe ihtiyaç duyulmaktadır.

6.5. Yahyalı Kampüsü

Yahyalı ilçe merkezine uzak mesafede bulunan Yahyalı Meslek Yüksekokulu bağış ile hayırseverler tarafından yaptırılmıştır. Devasa büyüklükte iki binanın da büyük bir bakım onarıma, çevre düzenlemesine ve alt yapısının oluşturulmasına ihtiyaç duyulmaktadır. Yahyalı Meslek Yüksekokulunda 2 akademik ve 1 idari personel görev yapmaktadır. Eğitim binasının sadece birinci katında tadilat yapılmış olup Elektrik ve Enerji Bölümü (Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi Programı) 45 öğrenci ile eğitim öğretime devam etmektedir.

Fotoğraflarda görüldüğü üzere; İki binanın da büyük bir bakım onarıma ihtiyacı bulunmaktadır. Ayrıca Yahyalı Meslek Yüksekokulu konumu itibari ile ilçeye uzak mesafede bulunması nedeniyle öğrenciler ulaşımında zorlanmaktadır. Öğrencilerin temel ihtiyaç ve sosyal aktivitelerini gerçekleştirebilmeleri için sosyal tesisin ve eğitim binasının büyük bir tadilattan geçmesi gerekmektedir.



Fotoğraf 14: Yahyalı MYO Uydu Görüntüsü



Fotoğraf 15: Yahyalı MYO

2021-2022 Eğitim Öğretim Döneminde Yahyalı Meslek Yüksekokulu'nun Eksikleri;

- Bağış olarak yapılan devasa büyüklükte binanın büyük bir bakım onarımına, çevre düzenlemesine,
- Alt yapısının oluşturulmasına
- Çatı yalıtım ve izolasyon
- Bina temel su yalıtımı,
- Çevre güvenlik duvarının yapılması,
- Sosyal alanların oluşturulması

Bilimsel, kültürel, sanatsal, sosyal ve sportif faaliyetlerle üniversite öğrencilerinin kişilik gelişimlerini desteklemek, toplum bilincinin oluşmasını, boş zamanlarını değerlendirmelerini ve dinlenmelerini sağlamak, akademik gelişmelerine katkıda bulunmak, gerçekleştirilecek bedensel, sosyal ve kültürel etkinliklerle sürdürülebilir gelişim ve değişimi toplumumuza taşımak amacıyla öğrencilerimize ve çağın koşullarına uygun hâle getirilmesi için yaklaşık 20.000.000-TL ödeneğe ihtiyaç duyulmaktadır.

6.6. İncesu Kampüsü

İncesu Ayşe ve Saffet Arslan Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, “ülkemizde sağlık hizmetlerini geliştirmek, toplumun yaşam kalitesini artırmak, yenilikçi ve gelişime açık; etik ilkelere önem veren ve liderlik özelliğine sahip nitelikli profesyonel sağlık teknikerleri yetiştirmektedir.” misyonu ile eğitim öğretime başlamıştır. 6 akademik ve 1 idari personel olmak üzere toplamda 7 personel görev yapmaktadır. Ön lisans düzeyinde eğitim veren okulumuzda; Diyaliz Programı, İlk ve Acil Yardım Programlarında toplam 174 öğrenci ile eğitim öğretim faaliyetleri sürdürülmektedir.



Fotoğraf 16: İncesu Ayşe ve Saffet Arslan Sağlık Hizmetleri MYO Uydu Görüntüsü



Fotoğraf 17: İncesu Ayşe ve Saffet Arslan Sağlık Hizmetleri MYO

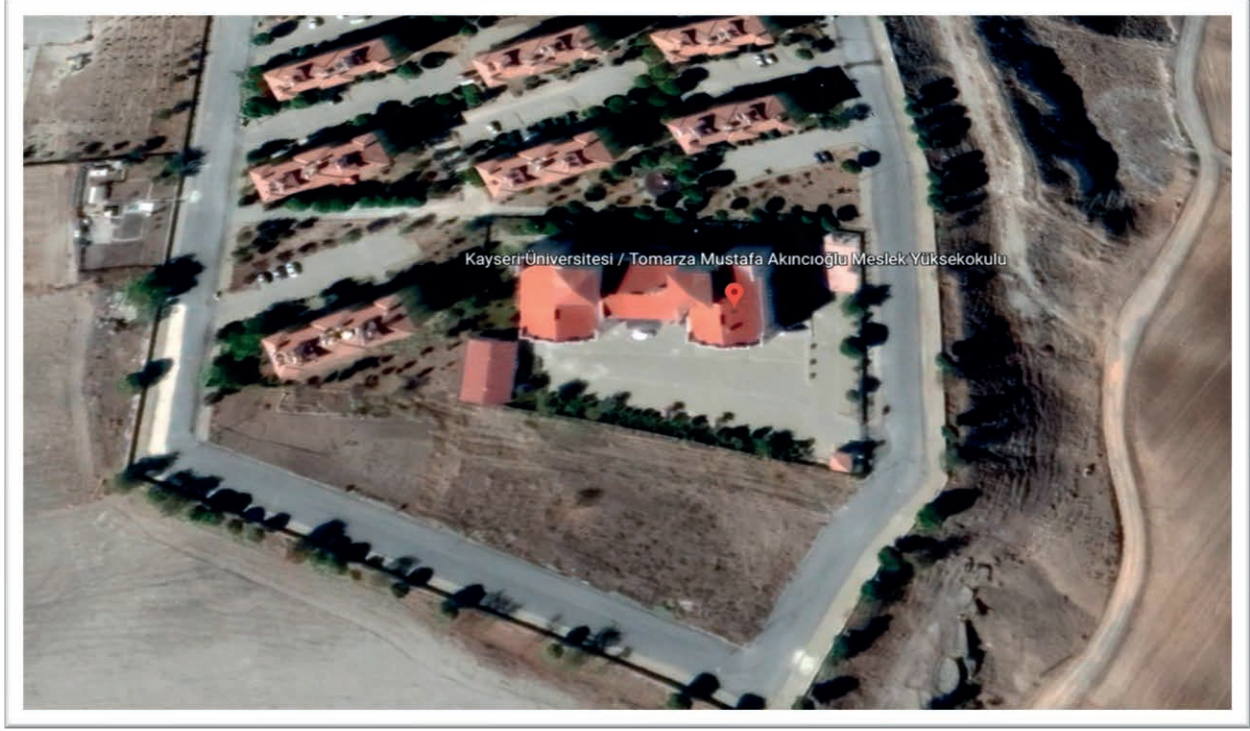
Fotoğraflarda da görüldüğü üzere İncesu Ayşe ve Saffet Arslan Sağlık Hizmetleri MYO, üniversite görünümünün dışında güvenlik duvarı bile olmayan bir kamu binası şeklindedir. Geleceğimizin teminatı öğrencilerimize bu şartlarda eğitim öğretim vermeye çalışan idaremiz ve öğretim görevlilerimiz büyük fedakarlıklar göstermektedir.

İncesu Sağlık Hizmetleri MYO alt yapı yapımı, çevre güvenlik duvarı yapımı, temel su yalıtımı yapımı, konferans salonu yapımı, bina koridorlarında eksik kalorifer peteklerinin takılması, çevre ağaçlandırılıp çimlenmesi ve spor sahalarının oluşturulması gibi ihtiyaçlar bulunmaktadır.

6.7. Tomarza Kampüsü

Tomarza Meslek Yüksekokulu 30/11/2011 tarihli Yüksek Öğretim Genel Kurul toplantısında 2547 Sayılı Kanun'un 2880 Sayılı Kanun'la değişik 7/d-2 maddesi uyarınca kurulmuştur. Yüksekokulumuz 2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Yapı Yalıtım Teknolojisi Programı ve Yapı Denetimi Programı'na öğrenci olarak öğretime başlamıştır. Yüksekokulumuz 2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı başında hayırsever iş adamı Mustafa Akıncıoğlu tarafından tefriş edilmiş ve Erciyes Üniversitesi Senatosu'nun aldığı kararla adı Tomarza Mustafa Akıncıoğlu Meslek Yüksekokulu olarak değiştirilmiştir. 2018 yılında ise Kayseri Üniversitesi ne bağlanmıştır.

Tomarza Mustafa Akıncıoğlu Meslek Yüksekokulu; Yapı Denetim Programında, İnşaat Teknolojisi Programında, Harita ve Kadastro Programında, Mimari Restorasyon Programında öğrenci olmak üzere toplam 576 öğrencisi, 13 akademik ve 3 idari personeli ile eğitim öğretime devam etmektedir. Tomarza Mustafa Akıncıoğlu Meslek Yüksekokulu'muzun büyük bir sorunu bulunmamakla birlikte genel anlamda küçük bakım onarımlara ihtiyacı bulunmaktadır.



Fotoğraf 18: Tomarza Mustafa Akıncıoğlu MYO Uydu Görüntüsü



Fotoğraf 19: Tomarza Mustafa Akıncıoğlu MYO

6.8. Pınarbaşı Kampüsü

2017 yılında eğitim öğretime başlayan Pınarbaşı Meslek Yüksekokulu 11 akademik ve 3 idari personel ile faaliyet göstermektedir. Pınarbaşı Meslek Yüksekokulu; Bankacılık ve Sigortacılık, Muhasebe ve Vergi Uygulamaları, Pazarlama Bölümü olmak üzere toplam 375 öğrenci ile eğitim öğretime devam etmektedir. Pınarbaşı Meslek Yüksekokulu'muzun büyük bir sorunu bulunmamakla birlikte genel anlamda küçük bakım onarımlarına ihtiyacı bulunmaktadır.



Fotoğraf 20: Pınarbaşı MYO Uydu Görüntüsü



Fotoğraf 21: Pınarbaşı MYO

7. 2021 Yılı Yatırım Yıl İçi Revizyon Uygulamaları

Tablo 8: 2021 Yılı Proje Bazında Yatırım Bütçesi

PROJE ADI	2021 YILI KBÖ	EKLENEN AKTARILAN	TOPLAM ÖDENEK
MUHTELİF İŞLER	18.850.000	5.591.719	24.441.719
Bilgi İletişim Teknolojileri	3.000.000	1.000.000	4.000.000
Makine-Teçhizat-Araç-Mefruşat	7.600.000	2.000.000	9.600.000
Eğitim Büyük Onarım	6.250.000	2.591.719	8.841.719
Bilgisayar Yazılım Alımı	2.000.000	0	2.000.000
YAYIN ALIMIMI	900.000	0	900.000
ETÜD PROJE	1.000.000	0	1.000.000
KAMPÜS ALT YAPI	2.250.000	0	2.250.000
SPOR TESİSLERİ	3.600.000	0	3.600.000
TOPLAM	26.600.000	5.591.719	32.191.719

Tabloda görüldüğü üzere üniversitemizin 2021 Yılı Yatırım ödeneği 26.600.000-TL'dir. Yıl içerisinde likit kaynağımızda bulunan 5.591.719-TL ödenek, ihtiyaçlar doğrultusunda tabloda belirtilen ilgili projelere KaYa sistemi üzerinden talepler yapılmıştır. Taleplerimiz Cumhurbaşkanlığı Oluru ile ilgili projelere ödenekleştirilmiştir.

Yıl içerisinde idaremizin çabaları ile 2021 Yılı Yatırım Programının; Derslikler ve Merkezi Birimler Projesine, Develi Öğrenci Yaşam Merkezi ve Develi Kampüs Girişi (Nizamiye Binası) işi olmak üzere üç adet Hibe Desteği (Şartlı Bağış) projesi için üniversitemizin talebi ve Cumhurbaşkanlığı Oluru ile Yatırım Programına alınmıştır.

II. 2021 YILI PROJE UYGULAMALARI

1. Kamu Yatırım Projeleri

2021 yılı bütçe kanunu ve yatırım programıyla üniversitemize verilen yatırım bütçesi 26.600.000-TL olup bu yatırım bütçesi 5.591.719-TL likit eklemelerle birlikte 32.191.719-TL'ye ulaşmıştır.

1.1. Kampüs Altyapı Projesi

Sektörü	: Eğitim- Yükseköğretim
Proje NO	: 2020HO3-151335
Proje Adı ve Özellikleri	: Kampüs Altyapı Projesi
Proje Yeri	: Kayseri
Proje Başlama-Bitiş Yılı	: 2020-2022

Üniversitemiz 15 Temmuz Merkez Kampüsü ve ilçelerde bulunan diğer kampüsler için; doğalgaz dönüşümü, elektrik hattı, kampüs içi yol, kanalizasyon hattı, peyzaj, su isale hattı, telefon hattı yapımında kullanılmak üzere 2021 yılı yatırım programıyla ilgili projeye 2.250.000-TL ödenek verilmiştir. Nakdi gerçekleşme tutarı 1.201.373-TL olup gerçekleşme oranı %53'tür.

- 15 Temmuz Kampüsünde bulunan Rektörlük Binası, Uygulamalı Bilimler Fakültesi ve Kongre Merkezi, Kütüphane binalarının dış cephe aydınlatma ile peyzaj alanı aydınlatma işi yapılmıştır.



Fotoğraf 22: Rektörlük Binası ve Uygulamalı Bilimler Fakültesi Dış Cephe Aydınlatması

- Kayseri Üniversitesi 15 Temmuz Kampüsü çevre düzenlemesi ve altyapı işi yapılmıştır.



Fotoğraf 23: Yemekhane Binası ile Kapalı Spor Salonu Arası Bazalt Taş Uygulaması



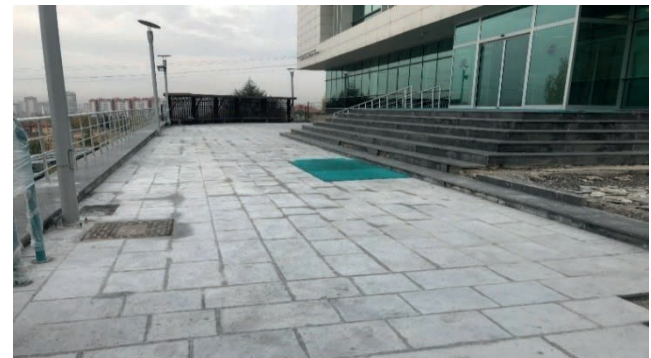
Fotoğraf 24: Gıda Çalışmaları Uyg. ve Arş. Merk. Çevresi Bordür, Kilit Taş ve Menhol Uygulaması



Fotoğraf 25: Kütüphane Binası ile Kongre Binası Yanı Kilit Taş, Andezit, Bazalt ve Izgara Uygulaması



Fotoğraf 26: Kütüphane Çevresi Bazalt Taş Uygulaması ve Merdiven Basamaklarının Tadilatı



Fotoğraf 27: Gıda Üretim Merkezi Çevresi Kilit Parke, Bordür ile Merdiven Uygulaması



1.2.Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi

Sektörü	: Eğitim-Yükseköğretim
Proje No	: 2020HO3-151311
Proje Adı ve Özellikleri	: Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi
Proje Yeri	: Kayseri
Proje Başlama-Bitiş Yılı	: 2020-2021

Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesine 2021 yılı yatırım programıyla 1.000.000-TL ödenek verilmiştir. 4 adet doğrudan temin yapılmış olup toplamda 84.364-TL ödenek bu proje kapsamında kullanılmıştır. Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi kapsamında yapılan işler aşağıda sıralanmaktadır;

- Mekanik Tesisat ve Elektrik Tesisatı Projeleri Hizmet Alım İşİ

Mekanik Tesisat ve Elektrik Tesisatı Projeleri Hizmet Alım İşİ kapsamında projelerinin çizdirilerek hazırlanması gerçekleştirilmiştir.

- Safiye Çıkrıkçioğlu MYO Binası Mekanik Tesisat Proje Hizmet Alım İşİ

Safiye Çıkrıkçioğlu MYO Binası Mekanik Tesisat Proje Hizmet Alım İşİ kapsamında projelerinin çizdirilerek hazırlanması gerçekleştirilmiştir.

- Develi Seyrani Kampüsü Sera Yapımı Mimari ve Statik Proje Hizmet Alım işİ

Kayseri Üniversitesi Develi Seyrani Kampüsü Sera Yapımı Mimari ve Statik Proje Hizmet Alım işİ kapsamında projelerinin çizdirilerek hazırlanması gerçekleştirilmiştir.

- Kayseri Üniversitesi Asansör Statik Proje Hizmet Alım işİ

Kayseri Üniversitesi Asansör Statik Proje Hizmet Alım işİ kapsamında projelerinin çizdirilerek hazırlanması gerçekleştirilmiştir.

1.3. Yayın Alım Projesi

Sektörü	: Eğitim-Yükseköğretim
Proje No	: 2021H03-167500
Proje Adı ve Özellikleri	: Yayın Alımı Projesi
Proje Yeri	: Kayseri
Proje Başlama-Bitiş Yılı	: 2021-2021

15 Temmuz Kampüsünde bulunan Mehmet Akif Ersoy Kütüphanesi'ne 4 adet doğrudan temin ile yayın alımı yapılmıştır.

- Basılı Kaynak Alımı : 89.554-TL
- Elektronik Kaynak Alımı : 22.000-TL

1.4. Muhtelif İşler Projesi

Sektörü	: Eğitim-Yükseköğretim
Proje No	: 2020HO3-151311
Proje Adı ve Özellikleri	: Muhtelif İşler Projesi
Proje Yeri	: Kayseri
Proje Başlama-Bitiş Yılı	: 2020-2020

Muhtelif İşler projesine 2021 yatırım programıyla 18.850.000-TL ödenek öngörülmüş, yıl içerisinde Strateji ve Bütçe Başkanlığı'nın onayı ile 5.591.719-TL likit ödenek eklemesi yapılmış, Böylece toplam 24.441.719-TL ödenek aşağıda belirtildiği şekliyle alt projelere dağıtılmıştır.

Tablo 9: Muhtelif İşler Projesi 2021 Yılı Yatırım Bütçesi ve Harcamaları

MUHTELİF İŞLER PROJESİ 2021 YILI YATIRIM BÜTÇESİ VE HARCAMALARI					
PROJE ADI	KBÖ	EKLENEN	TOPLAM ÖDENEK	HARCANAN TUTAR	HARCAMA ORANI
1- MUHTELİF İŞLER	18.850.000	5.591.719	24.441.719	15.513.761	63%
1.1- Bilgi İletişim Teknolojileri	3.000.000	1.000.000	4.000.000	1.969.539	49%
1.2- Makine Teçhizat-Taşıtlı Alımı	7.600.000	2.000.000	9.600.000	8.266.538	86%
1.3- Eğitim Büyük Onarım	6.250.000	2.591.719	8.841.719	4.759.829	54%
1.4- Yazılım Alımı	2.000.000	0	2.000.000	517.855	26%

1.4.1. Makine Teçhizat Alımı

Sektörü	: Eğitim- Yükseköğretim
Proje Adı ve Özellikleri	: Makine Teçhizat
Proje Yeri	: Kayseri
Proje Başlama-Bitiş Yılı	: 2020-2020

2021 Yılı Bütçe Kanunu ile makine, teçhizat, taşıtlı ve mefruşat alımlarına 7.600.000-TL ödenek ayrılmıştır. Yıl içinde likit kaynaktan 2.000.000-TL ödenek eklemesi yapılmıştır. Toplamda 9.600.000-TL ödeneğin Tablo 10'da belirtildiği üzere %86 gerçekleşme oranıyla 8.266.538-TL'si harcanmıştır. Harcama ayrıntısına aşağıda yer verilmiştir.

Tablo 10: Doğrudan Temin (22/D) Makine Teçhizat Alımları

SIRA NO	MALZEMENİN ADI	VERİLDİĞİ BİRİM
1	65 Adet Büro Tipi Elbise Askılığı 1 Adet Oto Buzdolabı Alımı 2 Adet Hava Sterilizasyon Cihazı 3 Adet Çay Kazanı Alımı 1 Adet Sıcak Soğuk Basınçlı Yıkama Makinesi 13 Kalem Malzeme Alımı 4 Kalem Malzeme Alımı	Rektörlük Birimi
2	18 Adet Masa Alımı	SKS/Uygulamalı Bilimler Fakültesi/ Mühendislik Fakültesi
3	2 Adet Çim Biçme Makinası 2 Kalem Malzeme Alımı	İncesu Sağlık Hizmetleri MYO
4	3 Adet Billboard Alımı (Merkez Kampüs)	Ana Kampüs
5	21 Kalem Malzeme Alımı 6 Kalem Malzeme Alımı 31 m2 Kumaş Perde Alımı 135 Kalem Malzeme Alımı (Aşçılık Programı)	Develi Hüseyin Şahin MYO
6	21 Kalem Mobilya Alımı	Teknik Bilimler MYO
7	25 Adet Fırın Raf Ayağı 1 Adet Dijital Sıcaklık Kontrol Cihazı 1 Adet Powerjet Marka Yedek Baskı Başlığı Alımı	Mustafa Çıkrıkçıoğlu MYO
8	2 Kalem Malzeme Alımı 3 Adet 8040 IP Tlf, 1 Adet 9U Duvar Tipi Kabin Alımı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
9	Tıbbi Cihaz ve Malzeme Alımı	İş Yeri Hekimine
10	5 Adet Telsiz Alımı	Güvenlik ve Koruma Birimi
11	2 Adet Transpalet Alımı 28 Kalem Malzeme Alımı 100 Adet Malzeme Alımı (10 Adet Çatılı pik.Masası+10 Adet Piknik Masası+80 Adet Bank)	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
12	1 Adet 40 inç TV Alımı 249 Adet Amfi Sırası Alımı	Uygulamalı Bilimler Fakültesi
13	1 Adet Sıramatik Alımı	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
14	3 Adet Su Sebili Alımı (Yemekhane)	Sağlık Kültür Spor Daire Baş.
15	14 Kalem Malzeme Alımı	Kütüphane ve Dok. Daire Baş.
16	1 Adet Sırt Tırpanı Alımı	Develi İslami İlimler Fakültesi
17	5 Adet Hijyen Bariyeri Alımı 1 Adet 28 m2 Konteyner Alımı 2 Adet Sütük Dolabı Alımı 25 Kalem Malzeme Alımı 8 Kalem Malzeme Alımı 2 Adet Cihaz Alımı	Gıda Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi

- Doğrudan Temin (22/d) Makine Teçhizat Alımları

Doğrudan Temin (22/d) kapsamında alınan makine teçhizatlar örnek olarak aşağıdaki fotoğraflarda gösterilmiştir.



Sıramatik



Yangın Tüpü



Elbise Askılığı



Çim Biçme Makinası



Çay Kazanı



İlk Yardım Çantası



Transpalet



Geçici Atık Konteynere



Geçici Atık Konteynere



Amfi Sırası



Sütlük Dolabı



Kağıt Kırma Makinası



Konteyner



Mutfak Malzemesi



Su Sebili



Televizyon



Logo



REKTÖRLÜK Yazısı



Sırt Tırpanı



Bank



Piknik Masası



Perde



Masa



Alt Tapla Dolap



Sıramatik



Laboratuvar Masası



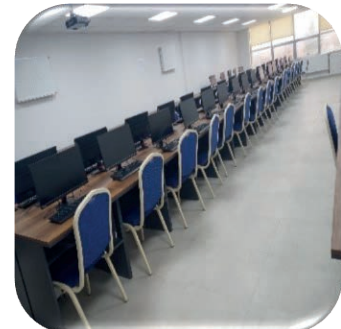
Masa



Masa



Çim Biçme Makinası



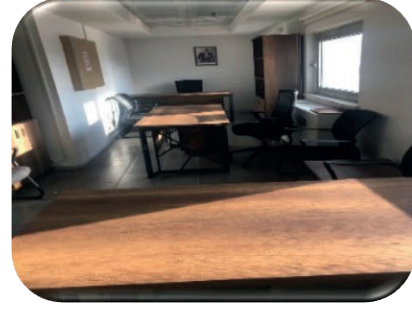
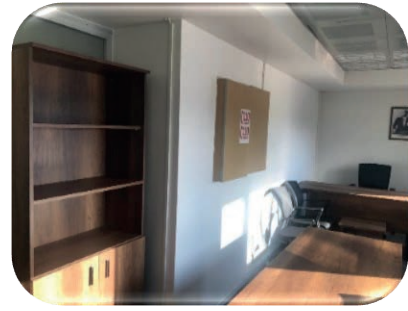
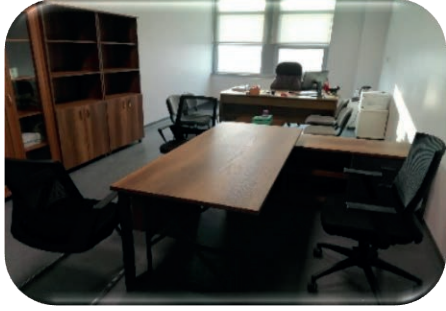
Bilgisayar Masası

- **DMO Makine Teçhizat Alımları**

Üniversitemiz birimlerinde kullanılmak üzere Devlet Malzeme Ofisi tarafından alınan makine teçhizatlar örnek olarak aşağıdaki fotoğraflarda gösterilmiştir.



232 Adet Koltuk Alımı



86 Kalem Büro Mobilyası Alımı



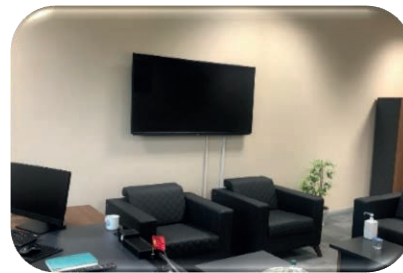
2 Adet Elektrik Süpürgesi Alımı



50 Adet Telefon Alımı



4 Adet Led Televizyon Alımı



8 Adet Büro Tipi Buzdolabı



41 Adet Projeksiyon Cihazı Alımı



1 Adet Barkod Yazıcı Alımı



5 Adet İmha Makinesi



9 Adet Kesintisiz Güç Kaynağı Alımı



50 Adet Canon Marka Yazıcı Alımı



193 Adet Güvenlik Kamerası Alımı



11 Adet Anahtarlama Cihazı



1 Adet Salon Tipi Split Klima



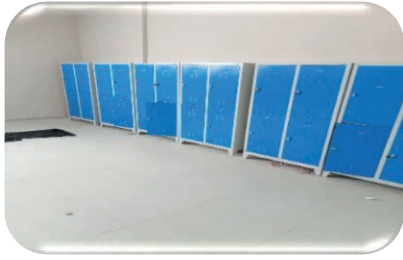
1 Adet Yedekleme Cihazı Alımı



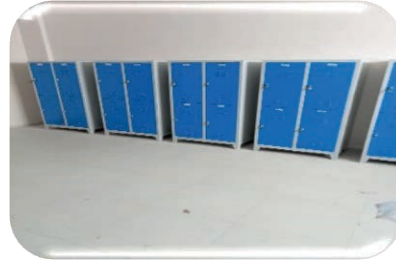
100 Adet Çöp Kovası Alımı



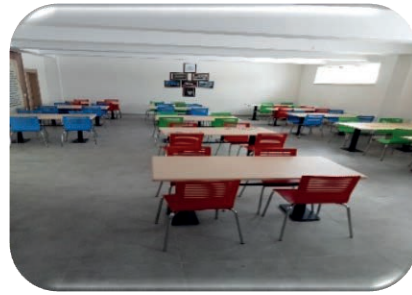
3 Adet Yer Yıkama Makinesi



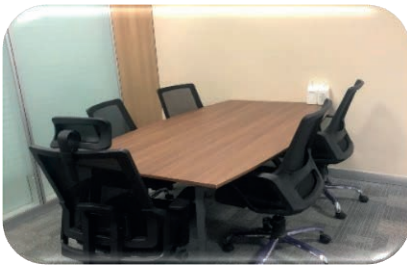
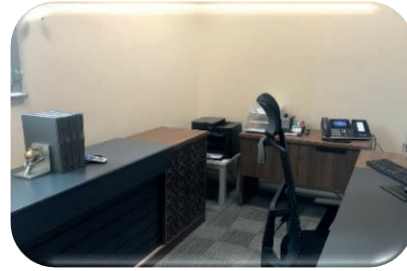
1 Adet Ciltleme Makinesi



20 Adet Soyunma Dolabı Alımı (Aşçılık Programı)



149 Adet Mobilya Alımı (Aşçılık Programı)



6 Kalem Mobilya Alımı

- 61 Kalem Mutfak Malzemesi Alımı (Açık İhale)

Toplam Tutar : 603.520,20-TL

İhale Tarihi : 22/06/2021

Tablo 11: Mutfak Malzemesi Listesi

SIRA NO	MALZEMENİN ADI	ADET
1	Çalışma Tezgahı 160*60*85cm	1
2	Duş Sprey Ünitesi Tezgaha Monte Ara Musluklu	1
3	Çalışma Tezgahı Taban Rafsız Sırtlı 140*60*85cm	1
4	Sebze Doğrama Makinesi	1
5	8 Bıçaklı Disk Seti	1
6	Duvar Rafı 120*30	1
7	Çalışma Tezgahı Polietilen Tabla Taban Rafsız Yeşil 120*60*85cm	1
8	Duvar Rafı 115*30	1
9	Çalışma Tezgahı Polietilen Tabla Taban Rafsız Yeşil 200*60*85cm	1
10	Patates Soyma Makinesi 20 Kg	1
11	Çalışma Tezgahı Taban Rafsız Hareketli 100*60*85cm	1
12	Köfte Hamburger Şekillendirme Makinesi	1
13	Kısa İnegöl Köfte Kalıbı 75x20mm R5	1
14	Adana Köfte Kalıbı 108x45mm R10	1
15	Izgara Köfte Kalıbı 70x40mm	1
16	Ekşili Köfte Kalıbı 30mm	1
17	Köfte Yoğurma Makinesi 50 Kg Kapasite 380 V	1
18	Tartım Terazisi 15 Kg	1
19	Et Kıyım Makinesi Komple Paslanmaz 32 Soğutmalı Trifaze	1
20	Duvar Rafı 185*30	1
21	Kuşbaşı Makinesi 90 Mm	1
22	Duvar Rafı 200*30	1
23	Çalışma Tezgahı Polietilen Tabla Taban Rafsız Sarı 190*60*85cm	1
24	Çift Evyeli Tezgâh 120*60*85cm	1
25	Steril Bıçak Dolabı 14 Bıçaklık	1
26	Çalışma Tezgahı Taban Rafsız 90*60*85cm	1
27	Duvar Rafı 90*30	1
28	Duvar Rafı 115*30	1
29	Çalışma Tezgahı Polietilen Tabla Taban Rafsız Kırmızı 200*60*85cm	1
30	Et Askı Arabası 140*60*175	1
31	Kazan Yıkama Evyesi 190*80*60cm	1
32	Duş Sprey Ünitesi Duvara Monte Ara Musluklu	1
33	Kepçe Askı Borusu 100 Cm	1
34	Geri Toplama Ön Yıkama Duşu 15 Metre	1
35	Konveksiyonlu Fırın Gazlı 20*Gn 2/1 Kızaklı-Kıt Arabalı	1
36	Davlumbaz Duvar Tipi Filtreli 550*150*50cm	1
37	Tepsi Tasıma Arabası 2/1 Gn 17 Rafsız Monte	1
38	Yer Ocağı Taşıma Arabası 95*85*60	1
39	Kazan Tasıma Arabası 60*80	1
40	Yer Ocağı Gazlı Çift Yanırlı 70*70*50cm	1

41	Kaynatma Tenceresi İndirekt Gazlı 250 Lt. 100*90*85cm	1
42	Kaynatma Tenceresi İndirekt Gazlı 150 Lt. 80*90*85cm	1
43	Fritöz Dolaplı Elektrikli 80*90*85cm	1
44	Set Üstü Ara Tezgah 40*90*30 Cm	1
45	Set Altı Dolap 40*79*57 Cm	1
46	El Yıkama Evyesi Oval Tip Mekanizmalı Sıcak/Soğuk	1
47	Evyeli Tezgah Dolaplı 60*60*85cm	1
48	El Blenderi İki Kafalı Combi Ultra	1
49	Paslanmaz Servis Arabası Üç Katlı	1
50	Banket Arabası Isıtmalı Tek Inox Kapı	1
51	Un Seker Arabası - 100 Lt	1
52	Çöp Kovası Kapaklı 40*40	1
53	Çöp Kovası Pedallı Paslanmaz End. Tıp 70 Lt	1
54	Hareketli Tezgah Süzme Havuzlu 140*60*85	1
55	Hijyen Bariyeri	1
56	Hijyen Paspas Havuzu Paspas İlaveli 90x60	1
57	Sinek Öldürücü Cihaz	1
58	Galoş Bone Maskelik 76x25x80	1
59	Bulaşık Alma Tezgahı Sıyırma Hunili 140*75*85	1
60	Derin Havuzlu Tezgah 120*75*85	1
61	Bulaşık Yıkama Makinası Giriş Evyesi 190*75	1

Yemekhane mutfağında kullanılmak üzere alınan malzemelerinin bir kısmı örnek olarak aşağıdaki fotoğraflarda gösterilmiştir.



- **3 Kısım- 99 Kalem Makine Teçhizat Alımı (Açık İhale)**

Toplam Tutar : 1.100.471,14-TL

İhale Tarihi : 28.09.2021

99 kalem makine teçhizat alımı 4734 Sayılı Kamu İhale Kanun 19. maddesi açık ihale usulüne göre e-ihaleyle yapılmış olup, 3 kısımdan oluşmaktadır;

1- Kısım Develi Hüseyin Şahin MYO Açıcılık Programı:

Söz konusu kısım için gelen teklifler geçersiz olduğu için 1. Kısıma yapılacak olan 21 kalem malzeme alımı iptal edilmiştir.

2- Kısım Gıda Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi:

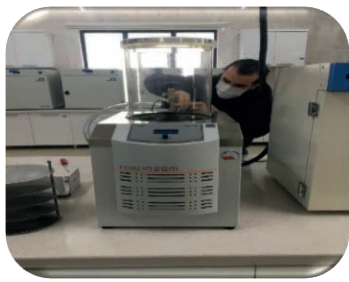
Gıda Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi'ne alınan laboratuvar malzemeleri aşağıdaki tabloda verilmiştir.

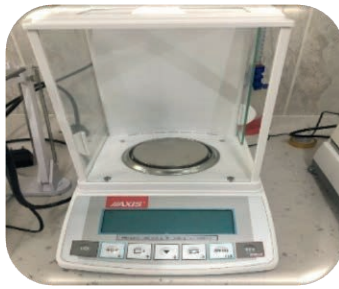
Tablo 12: Laboratuvar Malzemesi Listesi (2. Kısım)

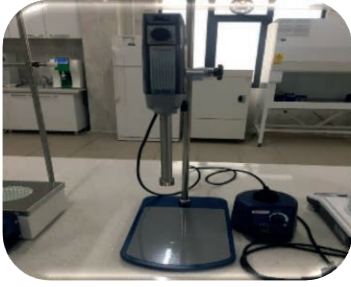
SIRA NO	MALZEMENİN ADI	ADET
1	Gerber Santrifüj	1
2	Mikrobiyolojik Analizler İçin Otomatik Pipet Seti	1
3	Kimyasal Analiz İçin Otomatik Pipet Seti	1
4	Masaüstü pH Metre	2
5	Portatif pH Metre	2
6	Ultrasonik Banyo	1
7	Manyetik Karıştırıcı	1
8	Balon Isıtıcı	1
9	Mekanik Homojenizatör	1
10	Dümbün Refraktometre	3
11	Dijital Refraktometre	1
12	Rotary Evaporatör	1
13	Koloni Sayım Cihazı	1
14	Su Aktivitesi Tayin Cihazı	1
15	Analitik Terazisi	2
16	Hassas Terazisi	2
17	Nem Tayin Terazisi	1
18	Liyofilizatör	1
19	UV-Vis Spektrofotometre	1
20	HPLC	1
21	Soxhlet Ünitesi	1

22	Kjeldahl Azot Protein	1
23	Ultra Saf Su cihazı	1
24	Renk Tayin cihazı	1
25	Soğutmalı Santrifüj	1
26	Distile Su Cihazı	1
27	İnkübatör	2
28	Soğutmalı İnkübatör	1
29	Steril Kabin	1
30	Derin dondurucu	1
31	Otoklav	1
32	Etüv Sterilizatör	2

Gıda Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi'ne alınan laboratuvar malzemelerinin bir kısmı örnek olarak aşağıdaki fotoğraflarda verilmiştir.







3- Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Fakültesi:

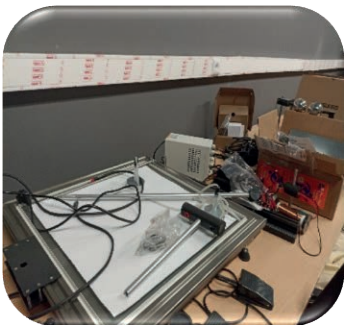
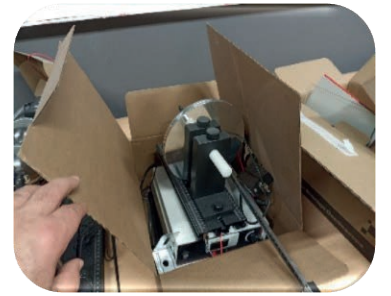
Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Fakültesi'ne alınan laboratuvar malzemeleri aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Tablo 13: Laboratuvar Malzemesi Listesi (3. Kısım)

SIRA NO	MALZEMENİN ADI	ADET
1	Enerji Üniteli Laboratuvar Masası	25
2	Dokunmatik Kontrol Panelli Elektronik Eğitim Seti	1
3	Elektrik Elektronik Eğitim Seti	40
4	Dijital Osiloskop	50
5	Sinyal Jeneratörü	40
6	Dijital Multimetre	80
7	El Tipi LCR Metre	2
8	Masa Tipi Spektrum Analizör	1
9	Elektrik Makineleri ve Kumanda Eğitim Seti	2
10	Güç Elektroniği Eğitim Seti	2
11	Ardunio ve Raspberry Pi Eğitim Seti + Raspberry Pi 4 4gb	10
12	Basys3 FPGA Geliştirme Kartı	10
13	FPGA Geliştirme Kartı	2
14	Single FPAA Geliştirme Kiti	8
15	Quad FPAA Geliştirme Kiti	2
16	Dijital Sinyal İşleme Geliştirme Kiti	10
17	Analog Haberleşme Eğitim Seti	5
18	Dijital Haberleşme Eğitim Seti	5
19	Fiber Optik Haberleşme Eğitim Seti	3
20	Mikrodalga Temelleri Uygulama Seti	2
21	Sensör Uygulamaları Eğitim Seti	5

22	PID Kontrol Eğitim Seti	5
23	PLC Eğitim Seti	10
24	Mikrodenetleyici Geliştirme Kartı	10
25	MikroLab Geliştirme Kartı	2
26	Mikroişlemci Eğitim Seti	1
27	Biyomedikal Laboratuvarı	1
28	Mikrodalga ve Anten Laboratuvarı	1
29	Ölçme ve Hatalar Deney Seti -	1
30	Hava Masası Deney Seti	1
31	Yaylar ve Makaralar Deney Seti	1
32	Atwood ve Serbest Düşme Deney Seti	1
33	Merkezcil Kuvvet Deney Seti	1
34	Basit Sarkaç Deney Seti	1
35	Maxwell Diski Deney Seti	1
36	Elastisite Deney Seti	1
37	Açısal Hız ve Açısal İvme Deney Seti	1
38	Temel Elektrik Deney Seti	1
39	Eş Potansiyel ve Elektrik Alan Çizgileri Deney Seti	1
40	Akım Terazisi Deney Seti	1
41	Biot-Savart Kanunu Deney Seti	1
42	Manyetik İndüksiyon Deney Seti	1
43	Coulomb ve Elektrostatik Deney Seti	1
44	Transformatör Deney Seti	1
45	Hall Etkisi Deney Seti- Elektromıknatıslı	1
46	Paralel Plakalı kapasitörlerde sığanın ve Di elektrik sabitinin bulunması deney seti	1

Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Fakültesi'ne alınan laboratuvar malzemelerinin bir kısmı örnek olarak aşağıdaki fotoğraflarda gösterilmiştir.





- **DMO Araç Alımı**

31/12/2020 tarih ve 31351 (Mükerrer) sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 7258 sayılı 221 Yılı Merkezi Bütçe Kanunu T cetvelinde gösterilen ve 08/02/2021 tarih ve 3522 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı ile 1 Adet T5 Minibüs (Sürücü dahil en fazla 17 satın alınmasına izin verilmiş olup, Üniversitemiz hizmetlerinde kullanılmak üzere **Ford Transit Minibüs 16+1-460ED Deluxe** DMO aracılığıyla KDV+ÖTV Dahil 320.284,47-TL karşılığında satın alınmıştır.



1.4.2. Bilgi İletişim Teknolojileri

Sektörü : Eğitim-Yükseköğretim
Proje Adı ve Özellikleri : Bilgi İletişim Teknolojileri
Proje Yeri : Kayseri
Proje Başlama-Bitiş Yılı : 2021-2021

2021 Yılı Bütçe Kanunu ile Bilgi İletişim Teknolojilerine 3.000.000-TL ödenek ayrılmıştır. Yıl içinde likit kaynaktan 1.000.000-TL ödenek eklemesi yapılmıştır. Toplamda 4.000.000-TL ödeneğin tablo 10'da belirtildiği üzere %49 gerçekleştirme oranıyla 1.969.539-TL'si harcanmıştır.

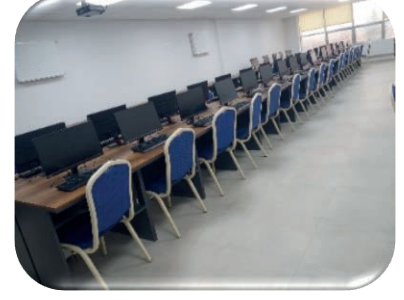
Tablo 14: Doğrudan Temin (22/d) Bilgisayar Alımı

SIRA NO	MALZEMENİN ADI	ADET	ALINDIĞI BİRİM
1	Dizüstü Bilgisayar Alımı	1	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
2	Dizüstü Bilgisayar Alımı	1	



Tablo 15: DMO Bilgisayar Alımı

SIRA NO	MALZEMENİN ADI	ADET	ALINDIĞI BİRİM
1	Bilgisayar Alımı	80 Adet	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
2	Bilgisayar Alımı	60 Adet	
3	Bilgisayar Alımı	75 Adet	
4	İş İstasyonu Alımı	2 Adet	
5	Bilgisayar Alımı	50 Adet	
6	Monitör ve 20 Adet Bilgisayar Alımı	20 Adet	



1.4.3. Yazılım Alımı

Sektörü : Eğitim- Yükseköğretim
Proje Adı ve Özellikleri : Yazılım Alımı
Proje Yeri : Kayseri
Proje Başlama-Bitiş Yılı : 2021-2021

2021 Yılı Bütçe Kanunu ile Yazılım Alımları için 2.000.000-TL ödenek ayrılmıştır. Tablo 10'da belirtildiği üzere %26 gerçekleşme oranıyla 517.855-TL'si harcanmıştır.

Tablo 16: Yazılım Alımı Listesi

SIRA NO	MALZEMENİN ADI	ALINDIĞI BİRİM
1	Smtip Gateway Alımı	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı
2	İş Yeri Bilgi Yönetim Sistemi E-Reçete	
3	Adobe Programı (DMO)	
4	Vega Expert Ana Paket	
5	Hukuk Müşavirliğinde Kullanılmak Üzere Program Alımı	
6	Birim İç Değerlendirme Raporu Hazırlama Süreç Yönetimi Yazılımı	
7	Kodak Captura Pro Auto İmport Edition	
8	Web Sitesi Şablon Tasarım Yapım İşi	
9	Kütüphane Yordam Yazılımı	
10	Abis Akademik Bilgi Sistemi	
11	Cisco Webex Konferans Yazılımı	
12	Kapı Güvenlik ve Kontrol Alarmı (Fora Yazılım)	
13	Kamutec İnsan Kaynakları Yönetim Yazılımı	
14	Perculus Eğitim Yazılım Paketi	
15	Avasis ve BAP Mod. Güncelleme (1 Yıllık)	
16	Microsoft Kampüs Anlaşması Eğitim Çözümleri	

Detaylı bilgiler aşağıda yer almaktadır:

- Microsoft Kampüs anlaşması ile üniversitemizde Microsoft ürünlerinin kullanımı ve Office 365 başta olmak üzere uzaktan eğitim için kullanılabilecek olan Microsoft Teams akademik ve idari personelimizin hizmetine sunulmuştur.
- Ağ alt yapısında kullanılan Cisco ağ ürünlerine ilave olarak Cisco Webex video konferans sistemini sınırsız olarak kullanmak üzere alınmış olup tüm etkinlikler ve toplantılar bu platformdan sağlanmaktadır.
- Daire başkanlığı bünyesinde yer alan sunucu ve diğer sistemlerin Log analizi ve korelasyonlarının oluşturulmasına yönelik hızlı bir çalışma yapılarak Log ve Siem uygulaması ihtiyacı tespit edilmiş ve bu konuda Log Sign yazılımı alınarak hızlı bir şekilde gerekli korelasyonlar yapılarak kullanılmaya başlanmıştır.
- Alt yapımızda kullanılan Elektronik Yazışma Sistemi Cbksoftun Ebys sistemi ile ilgili e-tebligat başta olmak üzere Cumhurbaşkanlığı Genelgesinde yer alan değişiklikler ve ilgili güncellemeler konusunda çalışmalar devam etmektedir.
- Ürün Sunum ve Satış Uygulama Merkezi bünyesinde kullanılmak üzere Vega satış yazılımı alınmış olup gerekli çalışmaların tamamlanması ile kullanım başlayacaktır.
- Yapı İşleri Daire Başkanlığı bünyesinde kullanılmak üzere birim tarafından ihtiyaç olarak bildirilen Netcat yazılımı alınarak birimde kullanılması sağlanmıştır.
- Üniversitemiz yaklaşık 2 yıl önce Personel ve Öğrenci İşleri Yazılımını kapsayan Kion firması ile bir anlaşma yapmış ve bu anlaşmayla birlikte Kâğıtsız Üniversite Projesine dâhil olmuştur. 2021 de teslim edilmesi planlanan Personel, Öğrenci İşleri Yazılımı konusunda firma ile ilgili gerekli temaslar ve görüşmeler sağlanmakta projenin sağlıklı yürümesi için amaçlı çalışmalar devam etmektedir.
- Akademik Bilgi Sistemi Avesis hem akademik performans değerlendirmesinde hemde açık arşiv çalışmalarında kullanılan web tabanlı bir yazılım sistemidir. Üniversitemizde kullanılan Avesis ile ilgili geliştirme, ihtiyaç ve özelleştirmeler konusunda firma ile titiz çalışmalar ve koordinasyonlar devam etmektedir.
- E-posta sunucu koruma (mail gateway) ve sunucuların sanal yama güvenlik hizmetleri konusunda hizmet veren iki yazılım demo (deneme sürümü) olarak sistemimizde çalışmakta performans ve başarı durumu canlı sistemde test edilmektedir.
- Kritik öncelikli yönetim birimlerinde kullanılmak üzere antivirus programı alınarak ilgili yöneticilerimizin bilgisayarlarına kurulumu gerçekleştirilmiştir.
- Kapı giriş sistemi ile ilgili yazılım sunucuya kurularak gerekli olan yetkilendirme işlemleri sağlanmaktadır.
- Üniversitemiz web sistemi Erciyes Üniversitesinden alınmış ve problemleri olan bir sistemdir. Bunun yeni tasarım ve mimari ile yeniden yazılarak hayata geçirilmesi gerekmektedir. Bu konuda gerekli çalışmaların yapılması hususunda gayretler sarf edilmektedir.

1.4.4. Büyük Onarım

Sektörü	: Eğitim- Yükseköğretim
Proje adı ve özellikleri	: Büyük Onarım
Proje yeri	: Kayseri
Proje başlama-bitiş yılı	: 2020-2020

2021 Yılı Bütçe Kanunu ile Büyük Onarım için 6.250.000-TL ödenek ayrılmıştır. Yıl içinde likit kaynaktan 2.591.719-TL ödenek eklemesi yapılmış olup toplamda 8.841.719-TL ödeneğin Tablo 10'da belirtildiği üzere %54 gerçekleşme oranında 4.759.829-TL'si harcanmıştır.

2021 yılında yapılan yatırım çalışmaları ile Üniversitemiz 15 Temmuz kampüsünde bulunan binaların içerisinde Ayrıca, kampüsün çevre düzenlemesi yapılmış atıl ve kırık, dökülmüş yer seramikleri bazalt ile değiştirilerek daha güzel ve modern bir görüntüye sahip olmuş eğitime elverişli hale getirilmiştir.

15 Temmuz Merkez Kampüsünde gerçekleştirilen kapasite artışı ve kampüsün iyileştirme çalışmaları kapsamında yapılan bakım onarım işleri aşağı özetlenmiştir:

- **Kayseri Üniversitesi 15 Temmuz Kampüsü Merkez Yemekhane Mutfak Tadilat İş**

Yemekhane Mutfağı içerisinde zemin ve yüzeyde seramik, boya gibi işlemler yapılmıştır.



Fotoğraf 28: Yemekhane Mutfağı Zemin Tadilatı



Yemekhane mutfağında ızgara teşkili, sıhhi tesisat ve doğalgaz tesisatı çekilerek çalışır hale getirilmiştir.

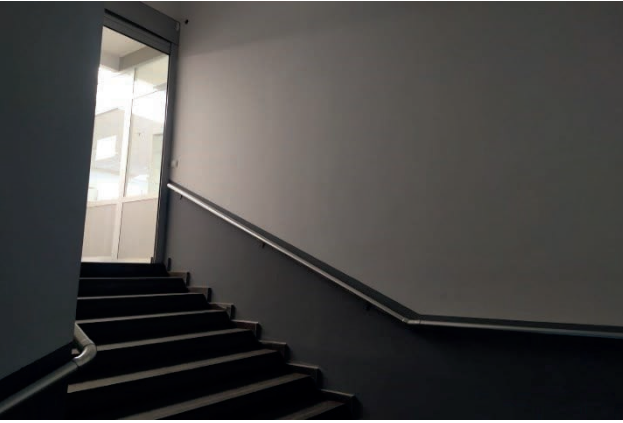


Fotoğraf 29: Yemekhane Mutfağı Zemin Tadilatı



- **Kayseri Üniversitesi 15 Temmuz Kampüsü Bina Bakım Onarım İşi**

Yemekhane binasında panel oda bölmeleri yapılarak oda sayılarının artırılması, kapı ve pencere tadilatları, seramik işleri, duvar kâğıdı ile iç cephenin boyanması ve wc tadilatı yapılmıştır.



Fotoğraf 30: Yemekhane Binası Bakım Onarım

- **Kayseri Üniversitesi 15 Temmuz Kampüsü Çatı Bakım Onarım İşi**

Muhtelif binalara ait çatılarda deforme olan çatı yüzey elemanları yerine membran kaplanarak onarım işleri gerçekleştirilmiştir.



Fotoğraf 31: Teknik Bilimler MYO Binası Çatı Tadilatı Membran Kaplaması



Fotoğraf 32: Kütüphane binası Çatı Tadilatı Membran Kaplaması

- **Kayseri Üniversitesi 15 Temmuz Kampüsü Ek VRF Merkezi Klima Yapım İşİ**

Uygulamalı Bilimler Fakültesine ek VRF tesisatı yapılmıştır.



Fotoğraf 33: Uygulamalı Bilimler Fakültesi VRF Tesisatı

Mustafa Çıkrıkçoğlu Meslek Yüksekokuluna ek VRF tesisatı yapılmıştır.



Fotoğraf 34: Mustafa Çıkrıkçoğlu MYO VRF Tesisatı

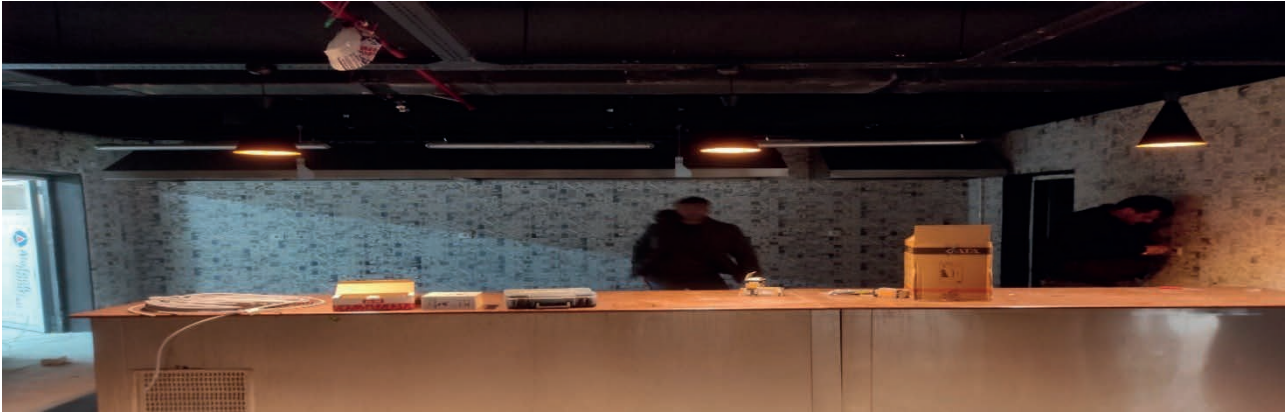
- **Safiye Çıkrıkçıoğlu Bina Bakım Onarım İşi**

Bina içerisinde muhtelif oda bölmelerinin gerçekleştirilmesi, tavan ve duvarların boyaması yapılmıştır. İkinci katta bulunan odalardaki VRF iç üniteler bölünen odanın yanındaki odaya taşınmıştır.



Fotoğraf 35: Safiye Çıkrıkçıoğlu MYO Bina İçi Boya ve Tadilatı

Kantin bölgesinin oluşturularak seramik, boya, gider vb. işlerin yapımı gerçekleştirilmiştir. Kantin kısmında yeni doğalgaz tesisatı havalandırma tesisatı, ısıtma radyatör tesisatı ve wc tesisatları yapılmıştır.



Fotoğraf 36: Kantin Tadilatı, Doğalgaz, Isıtma, Havalandırma ve Lavabo Tesisatı Yapım İşi

- **Safiye Çıkrıkçioğlu MYO Gıda Üretim Merkezi Tadilatı Yapım İŖi**

Bina içerisinde 14 adet alüminyum kapı yapımı, tavan boyaması, pencere sineklik yapılması, galvaniz sa kapama ve otomatik kapılar ile el sensörü yapıŖılmıştır.



Fotoğraf 37: Safiye ıkrıkioğlu MYO Gıda Üretim Merkezi Tadilatı

- **Safiye ıkrıkioğlu MYO Gıda Teknolojileri Üretim Merkezi Krom Buhar Tesisatı Borulama Yapım İŖi**



Fotoğraf 38: Safiye ıkrıkioğlu MYO Gıda Teknolojileri Üretim Merkezi Buhar Tesisatı Yapım İŖi

- **Safiye ıkrıkioğlu MYO Gıda Üretim Merkezi Otomatik Fotoselli Kapı ve Sundurma Yapım İŖi**



Fotoğraf 39: Safiye ıkrıkioğlu MYO Gıda Üretim Merkezi Otomatik Kapı Yapım İŖi

- **Kayseri Üniversitesi 15 Temmuz Kampüsü Çeşitli Kampüs Binaları Seramik ve Derz Yenileme İşi**



Fotoğraf 40: 15 Temmuz Kampüsü Çeşitli Binaların Seramik ve Derz Yenilme İşi

- **Kayseri Üniversitesi 15 Temmuz Kampüsü Bina Tadilatları Yapım İşi**

Mustafa Çıkrıkçıoğlu MYO, Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı ve Merkez Yemekhane binalarında bulunan odalarda pencere ve kapı açılması işleri gerçekleştirilmiştir.



Fotoğraf 41: 15 Temmuz Kampüsü Bina Tadilatları

- **Gıda Uygulama ve Araştırma Merkezi Binası Havalandırma Sistemleri Yapım İşi**

Havalandırma cihazları ve soğuk hava soğutma sistemleri projede hazırlanan uygun yerlere yapılmıştır.



Fotoğraf 42: Gıda Uygulama ve Araştırma Merkezi Binası Havalandırma Sistemleri

- **KAYUZEM Bodrum Katta Depo Yapım İşi**

KAYUZEM bodrum katında alüminyum malzeme ile depo oluşturulması gerçekleştirilmiştir.



Fotoğraf 43: KAYUZEM Bodrum Kat

- **Kütüphane Binası Cam Çatı Mastik Yapım İşi**

Kütüphane binasının çatısında bulunan cam kenarlarına mastik çekilmesi gerçekleştirilmiştir.



Fotoğraf 44: Kütüphane Binası Çatısındaki Cam Kenarlarına Mastik İşlemi

- **15 Temmuz Kampüsünde Bulunan Binaların Dış Cephe Kaplama Tadilat İşi**

Yüksek rüzgarın etkisi ile sökülen dış cephe kaplamalarına ait mekanik bağlantıların güçlendirilmesi ve yeni kaplamaların yapılması gerçekleştirilmiştir.



Fotoğraf 45: Rektörlük Binası Dış Cephe Kaplama Tadilatı

2. Özel Sektör/ Sivil Toplum Kuruluşları ile İşbirliği İçinde Yürütülen Projeler

Sektörü	: Eğitim – Yükseköğretim
Proje No	: 2020H03-167502
Proje Adı ve Özellikleri	: Derslikler ve Merkezi Birimler
Alt Proje	: Meslek Yüksekokulu Atölye Binası
Proje Yeri	: Kayseri
Proje Başlama-Bitiş Yılı	: 2020-2021
Yapılacağı yer	: 15 Temmuz Kampüsü Uygulamalı Bilimler Fakültesi Doğusu
Kapalı alan	: 872 m²
Öngörülen maliyet	: 900.000 TL

01.09.2020 tarihinde Üniversitemiz ile hayırsever Bellona Mobilya San. ve Tic. A.Ş arasında yapılan protokol ile 28.01.2021 tarihinde 15 Temmuz Merkez Kampüsünde Meslek Yüksekokulu Atölye binasının yapım işine başlanmıştır. 22.09.2021 tarihinde geçici kabulü yapılarak Meslek Yüksekokulu Atölye binası hizmete geçmiştir.



Fotoğraf 46: Meslek Yüksekokulu Atölye Binası

Sektörü	: Eğitim - Yükseköğretim
Proje No	: 2020H03-167502
Proje Adı ve Özellikleri	: Derslikler ve Merkezi Birimler
Alt Proje	: Develi Öğrenci Yaşam Merkezi
Proje Yeri	: Kayseri
Proje Başlama-Bitiş Yılı	: 2021-2021
Yapıldığı Yer	: Develi Seyrani Kampüs Alanı
Kapalı Alan	: 479m²
Öngörülen maliyet	: 1.100.000-TL

26.10.2020 tarihinde Üniversitemiz ile hayırsever Öksüt Madencilik San. Tic. A.Ş ve Develi Belediyesi arasında yapılan protokol ile Develi Seyrani Kampüs alanı içinde öğrenci yaşam merkezi binasının inşaatına başlanmıştır. Çalışmalar hızla devam etmekte olup inşaatın %95'i tamamlanmıştır. Yıl içerisinde faaliyete geçmesi planlanmaktadır.



Fotoğraf 47: Develi Öğrenci Yaşam Merkezi

Sektörü	: Eğitim - Yükseköğretim
Proje No	: 2020H03-151335
Proje Adı ve Özellikleri	: Kampüs Alt Yapı Projesi
Alt Proje	: Develi Kampüs Girişi ve Nizamiye Binası
Proje Yeri	: Kayseri
Proje Başlama-Bitiş Yılı	: 2021-2021
Yapıldığı yer	: Develi Seyrani Kampüs Girişi
Öngörülen maliyet	: 242.000-TL

29.04.2021 tarihinde Üniversitemiz ile hayırsever Devtaş Madencilik İnş.Nak.Taah.San.Tic.Ltd.Şti. ve Develi Belediyesi arasında yapılan protokol ile Develi Seyrani Kampüs girişi ve nizamiye binası inşaatına başlanmıştır. Çalışmalar hızla devam etmekte olup inşaatın %70'i tamamlanmıştır. Yıl içerisinde faaliyete geçmesi planlanmaktadır.



Fotoğraf 48: Develi Kampüs Girişi ve Nizamiye Binası

III. YATIRIM PROJELERİNİN HAZIRLANMASI, UYGULANMASI VE İZLENİP DEĞERLENDİRİLMESİ

Kayseri Üniversitesi, uygulama ve proje odaklı, iş dünyası ile bütünleşen, bölgesel kalkınmaya katkı sağlayan ve nitelikli insan gücü yetiştirerek toplumsal fayda oluşturmayı hedefleyen misyonuyla ve uygulama odaklı, öncü ve örnek bir üniversite olma vizyonuyla yoluna devam etmektedir.

2020 yılında 15 Temmuz Kampüsünün üniversitemize tahsis edilmesiyle birlikte bu kampüste birimlerimizin ihtiyaçları doğrultusunda ve genel tadilat ihtiyaçları kapsamında bakım onarım çalışmaları yürütülmüştür. Merkez kampüste hem mevcut durumunun iyileştirilmesi hemde kapasite artışının sağlanması için yatırım ve bakım onarım ihtiyaçları bulunmaktadır.

Kayseri Üniversitesi kuruluşundan bugüne kadar geçen sürede, Erciyes Üniversitesi bünyesinde iken çeşitli nedenlerle eğitim öğretime başlatılmayan ilçelerdeki meslek yüksekokullarını büyük bir gayret sarf ederek faaliyete geçirmiştir.

İlçelerde bulunan meslek yüksek okullarının çoğu; yörenin hayırsever iş adamları ve yerel yönetimlerin desteği ile bütçe kaynağından tasarruf edilerek hizmete açmıştır.

Kayseri Üniversitesi'ne bağlanan ve yeni açılan ilçe meslek yüksekokulları; çoğu tek bina şeklinde, güvenlik duvarları dahi olmayan, çağımızın üniversite anlayışına ve gereklerine uygun olmayan alt yapıları ile 2020-2021 Eğitim-Öğretim döneminde hizmete başlamış olup kampüslerin en kısa sürede eksiklerinin giderilmesi eğitim ve öğretim kalitesi açısından önem arz etmektedir.

Kayseri Üniversitesi, ismini taşıdığı şehrin önemli bir değeri olmayı, eğitim, bilim, kültür, sanat, turizm, sanayi ve ticaret gibi her alanda dinamizmi yakalayarak şehrimize, bölgemize ve ülkemize çok yönlü katkı sağlamayı hedeflemektedir. Nitelikli eğitim-öğretim ve akademik faaliyetler ile projeler üreterek öğretim elemanları, öğrencileri, idari personeli ve tüm Kayseri şehri ile el ele vererek, Kayseri Üniversitesi'ni Türkiye'nin saygın üniversitelerinden biri haline getirme yolunda çalışılmaktadır.

Kayseri Üniversitesi beş fakülte, 11 meslek yüksekokulu, bir lisansüstü enstitüsü ve sayıları 11'e ulaşan uygulama ve araştırma merkezleri ile öğrenci sayısı açısından Kayseri şehrinin ikinci büyük üniversitesi olarak faaliyetlerini sürdürmektedir. Kayseri Üniversitesinin daha kaliteli hizmet sunabilmesi için yeni yatırımlara ihtiyacı bulunmaktadır.

Strateji ve Bütçe Başkanlığı sektör uzmanlarının yatırımları ve talepleri yerinde görmeleri ve yatırım projelerinin bütçenin tavan rakamlarına göre değil ihtiyaca göre belirlenmesi, aciliyet arz eden yatırımlar için ek ödenek teminini kolaylaştıracaktır.

“Ayrıntılı Finansman Programı” yatırım ödenekleri vize sürecinde idare koşullarının ve gereklerinin dikkate alınması büyük önem arz etmektedir. Ödeneklerin artırılması, kesinti, iptal ve blokelerin olmaması daha kaliteli hizmet vermek ve hedeflenen yatırımlardaki sapmaları önlemek açısından önem taşımaktadır.

Kurumların proje hazırlıkları, projelerin yürütülmesi, program bütçe entegrasyonu, ödenek planlamaları ve projelerin takibi gibi konularda hizmet içi eğitim gereklerinin karşılanması ve gerekirse bunun Strateji ve Bütçe Başkanlığı gibi merkezi bir kuruluşun yardım ve desteği ile yapılması sağlanmalıdır.

Strateji ve Bütçe Başkanlığınca, Yılı Yatırım Programında öngörülen ödeneklerin İcmal Harcama Programı hazırlanırken, kurumların ihtiyacına göre hazırladıkları tekliflerin dikkate alınmasının uygun olacağı düşünülmektedir. İhale mevzuatında öngörülen ihale sürecinin, ihalenin daha kısa sürede sonuçlanmasına olanak verecek şekilde yeniden düzenlenmesi gerektiği düşünülmektedir.

KÜNYE

Kayseri Üniversitesi 2021 Yılı Yatırım İzleme ve Değerlendirme Raporunda yer alan bilgileri 01 Ocak-31 Aralık 2021 tarihleri arasında geçerli bilgileri içermektedir. Kayseri Üniversitesi gerekli hallerde her türlü değişikliği yapma hakkına sahiptir. Katalogda yer alan bilgiler Kayseri Üniversitesi Rektörlüğü'nün izni ile kullanılabilir yahut çoğaltılarak dağıtılabilir. Kayseri Üniversitesi 2021 Yılı Yatırım İzleme ve Değerlendirme Raporu, Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından hazırlanmıştır.

YAZIŞMA ADRESİ

Kayseri Üniversitesi Rektörlüğü Mevlâna Mahallesi 15 Temmuz Yerleşkesi Kümeevler No:5 38280
Talas / KAYSERİ

Tel: +90 352 432 38 38/+90 352 504 38 38

YAYIN SORUMLUSU / EDITÖR

Daire Başkanı Murat KURT
e-posta: muratkurt@kayseri.edu.tr

RAPOR İÇERİK HAZIRLAMA

Nuray TOPAKTAŞ/ Şube Müdürü
e-posta: nuray@kayseri.edu.tr

Taha Yasin DEMİRCİ/Büro Personeli
e-posta: tahayasindemirci@kayseri.edu.tr

TASARIM / DİZGİ

Taha Yasin DEMİRCİ/Büro Personeli
e-posta: tahayasindemirci@kayseri.edu.tr

<https://stratejedb.kayseri.edu.tr/>

www.kayseri.edu.tr



stratejedb.kayseri.edu.tr